

**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 81. 308**
**Borested** : Hallendrupvej ved nr. 42  
8570 Trustrup

**Kommune** : Norddjurs  
**Region** : Midtjylland

**Boringsdato** : 17/3 2011

**Boringsdybde** : 65 meter

**Terrænkote** : 15.57 meter o. DNN

**Brøndbore** : SP-Brøndboring, Hammel

**MOB-nr** :

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 23/3 2011 antal : 14

- beskrevet : 17/3 2011 af : A/CDI

- antal gemt : 0

**Formål** : Undersøg./videnskab

**Anvendelse** :

**Boremethode** : Lufthæve,Lufthæve

**Kortblad** : 1315 IINØ

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 605290, 6245156

**Datum** : EUREF89

**Koordinatkilde** : Rådg. firma

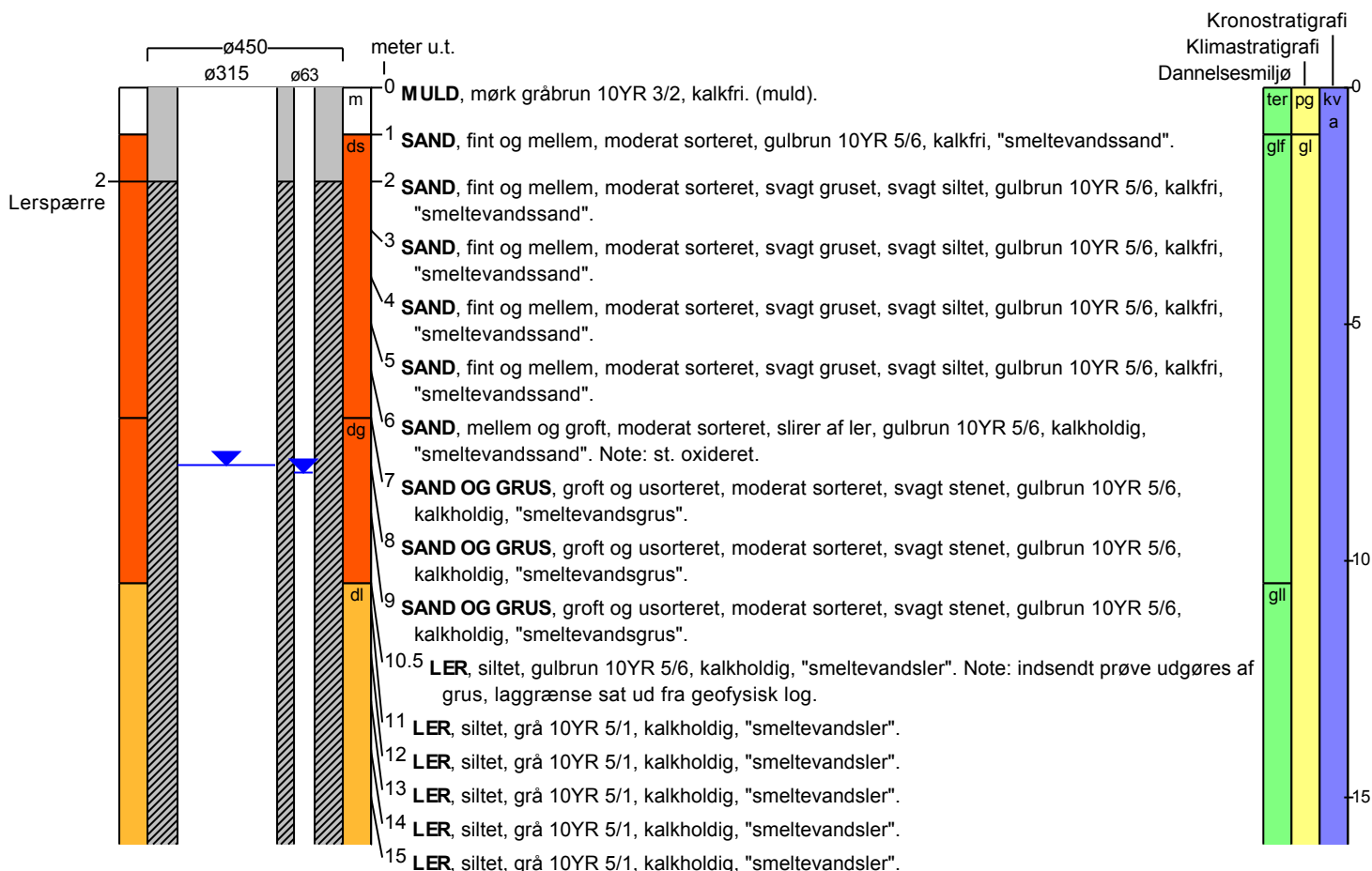
**Koordinatmetode** :

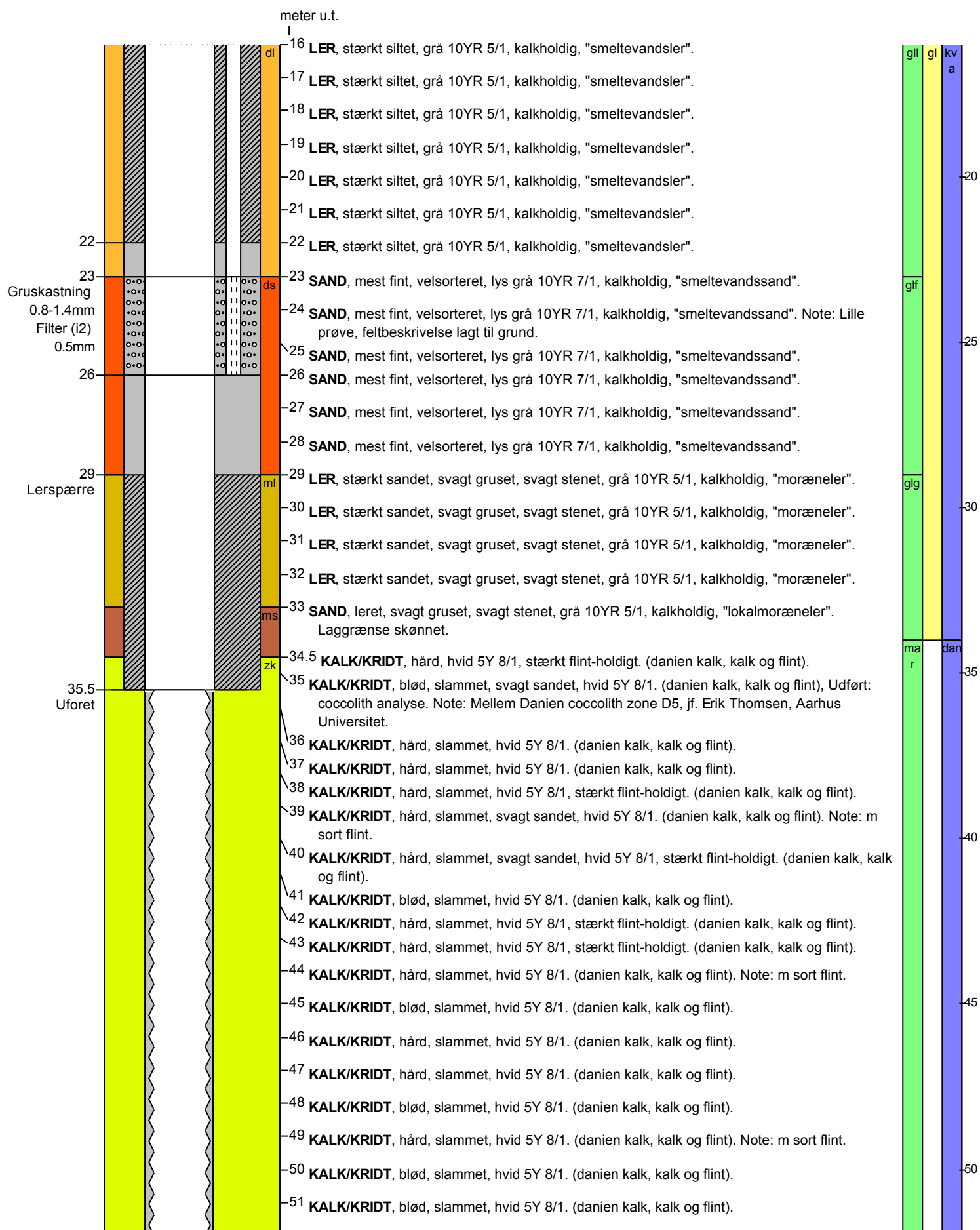
	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
<b>Indtag 1</b> (seneste)	7.98 meter u.t.	30/6 2011	17 m <sup>3</sup> /t	7.22 meter	1 time(r)
<b>Indtag 2</b> (seneste)	8.15 meter u.t.	30/6 2011			

**Tilbagepejling**

**Indtag 1** Tid: 0min Vsp: 15.13m , Tid: 1min Vsp: 11.18m , Tid: 2min Vsp: 9.73m , Tid: 3min Vsp: 9m , Tid: 5min Vsp: 8.49m , Tid: 7min Vsp: 8.33m , Tid: 10min Vsp: 8.23m , Tid: 15min Vsp: 8.13m , Tid: 20min Vsp: 8.07m , Tid: 25min Vsp: 8.03m , Tid: 30min Vsp: 8m , Tid: 35min Vsp: 7.98m , Tid: 40min Vsp: 7.96m , Tid: 45min Vsp: 7.94m , Tid: 50min Vsp: 7.93m , Tid: 55min Vsp: 7.92m , Tid: 60min Vsp: 7.91m

**Notater** : Filter 1, uforet, 225mm, 35,5-62 m.u.t. oprettet efterfølgende efter henvendelse fra rådgiver 19-04-2012. Det er ud fra indberetningen uklart om filter 1 slutter i 62 eller 65 m.u.t.  
Beskrevet i felten for NST Århus af ALPE og MDAN, Orbicon for NST



**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 81. 308**


**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 81. 308**

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

meter u.t.		
0	- 1	terrigen - postglacial - kvartær
1	- 10.5	glaciofluvial - glacial - kvartær
10.5	- 23	glaciolakustrin - glacial - kvartær
23	- 29	glaciofluvial - glacial - kvartær
29	- 34	glacigen - glacial - kvartær
34	- 65	marin - danien