

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 33. 837
Borested : Bislev Vandværk, Pindstrupvej 5
9240 Nibe

Kommune : Aalborg
Region : Nordjylland

Boringsdato : 8/1 2002

Boringsdybde : 84 meter

Terrænkote : 17,62 meter o. DNN

Brøndbore : Nordjyllands Brøndboring

MOB-nr : 33981

BB-journr :

BB-bornr : B1

Prøver

- modtaget : 7/4 2003 antal : 15

- beskrevet : 4/8 2003 af : TC

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Rotaryboring

Kortblad : 1216 INV

UTM-zone : 32

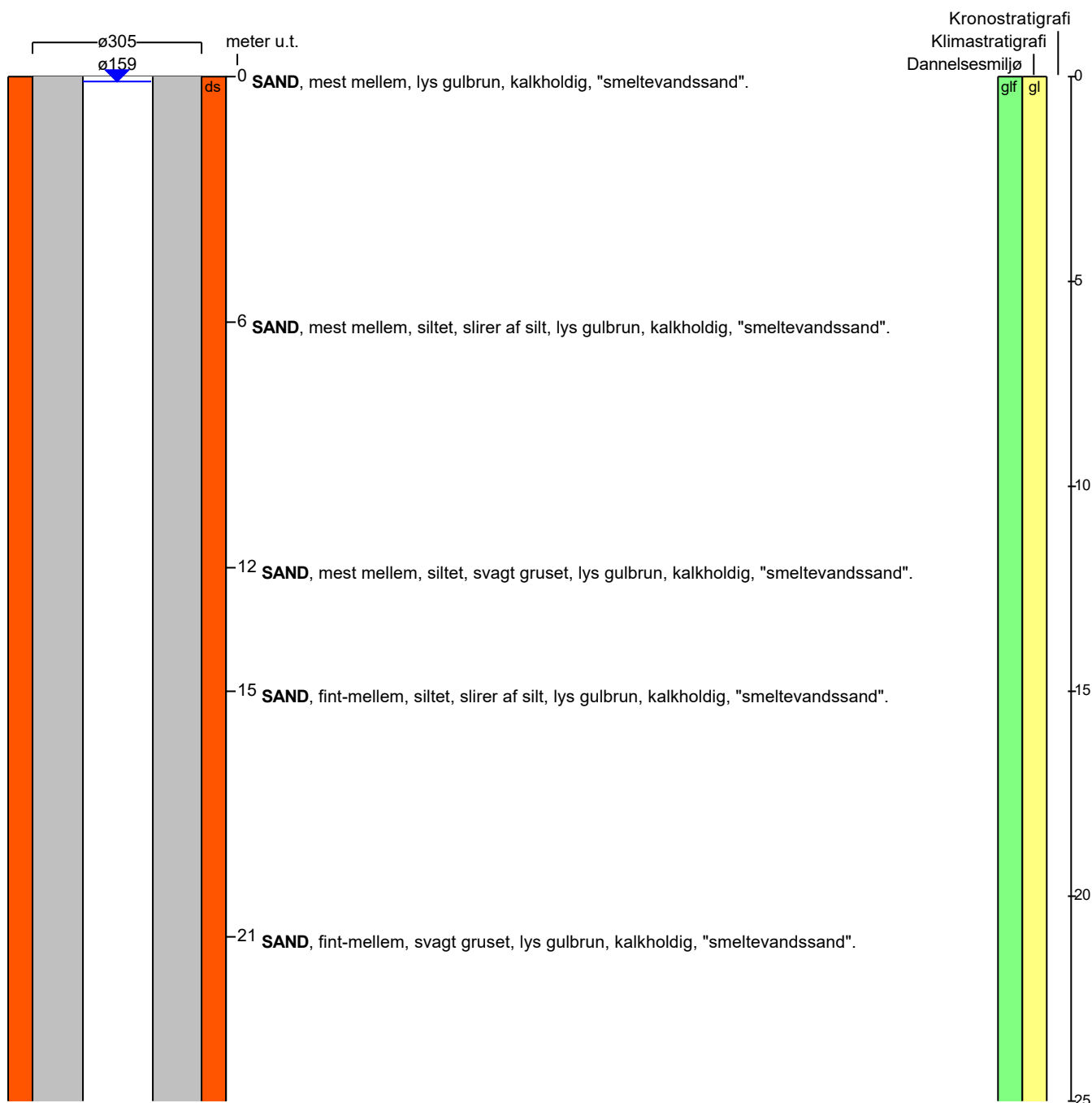
UTM-koord. : 537406, 6311913

Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Amt

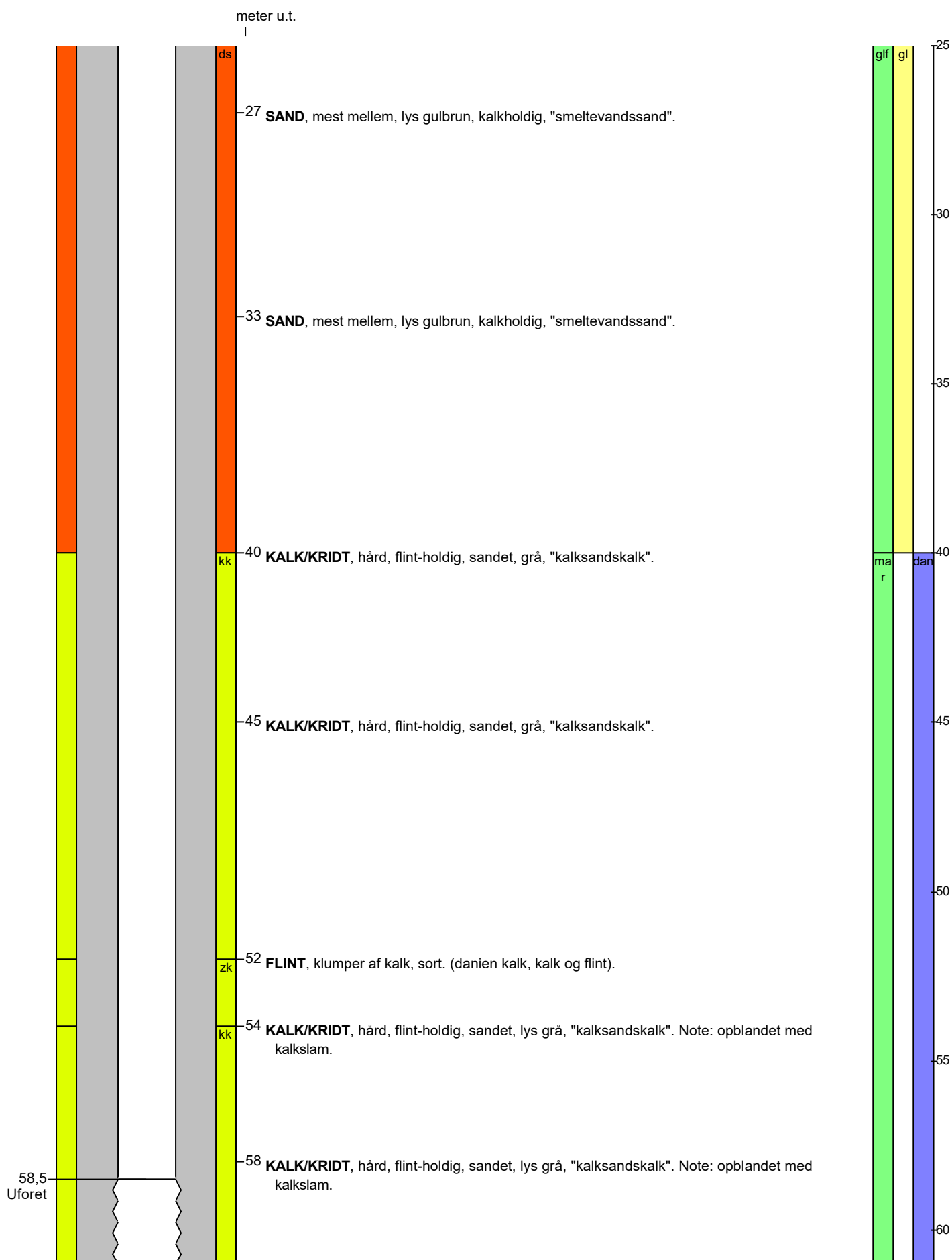
Koordinatmetode : GPS

Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	0,12 meter u.t.	8/1 2002	25 m ³ /t	2,84 meter	



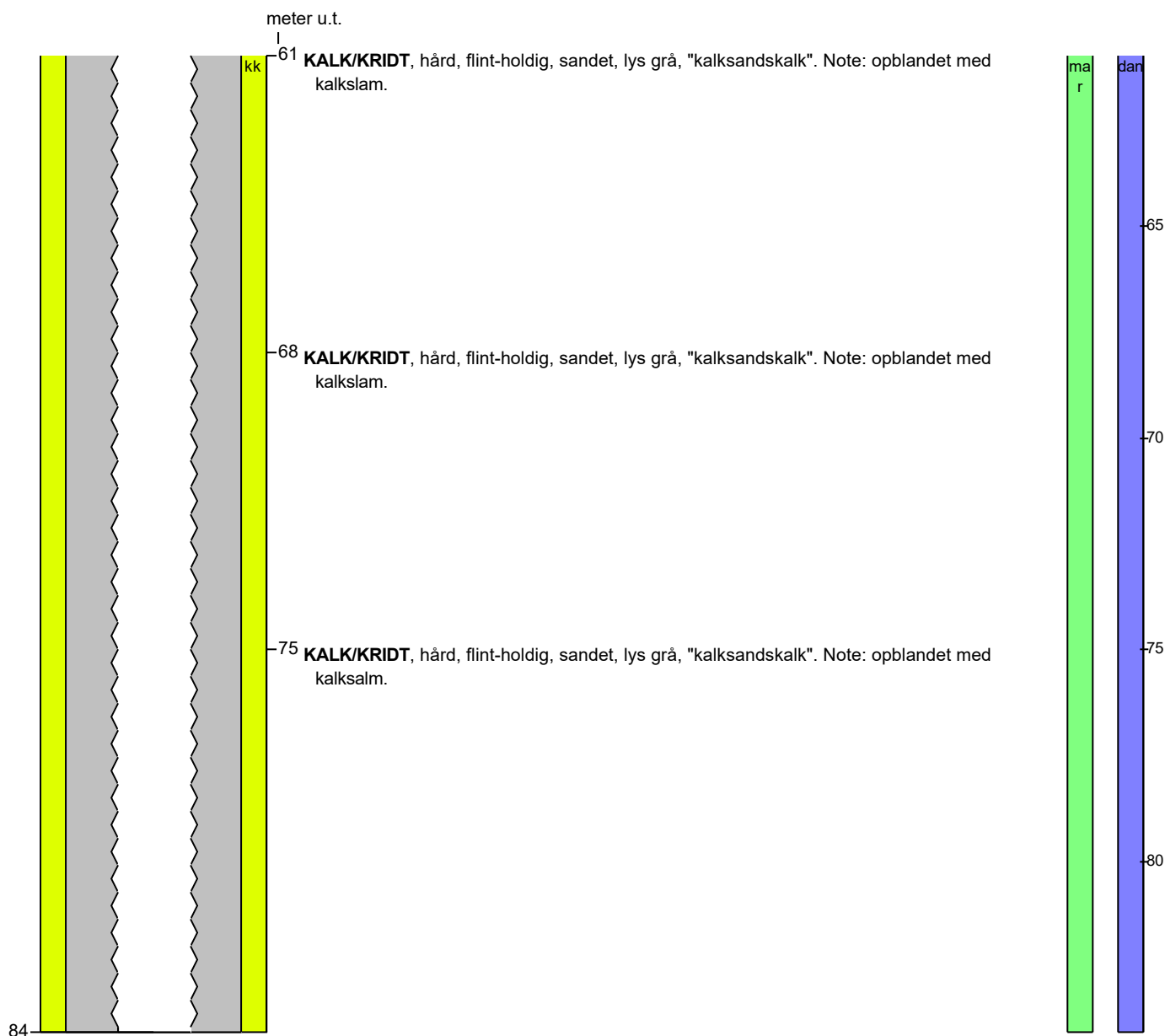
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 33. 837



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 33. 837



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

meter u.t.		
0	- 40	glaciofluvial - glacial
40	- 84	marin - danien