

**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 244. 584**
**Borested** : Jacobsminde, Krashavevej 6, Klemensker Vandværk  
3782 Klemensker

**Kommune** : Bornholm  
**Region** : Hovedstaden

**Boringsdato** : 5/10 1998

**Boringsdybde** : 60 meter

**Terrænkote** : 105,95 meter o. DNN

**Brøndborer** : Bornholms Brøndboring v/B.O. Phil

**MOB-nr** : 37898

**BB-journr** : 494

**BB-bornr** :

**Prøver**

 - **modtaget** : 3/12 1998 **antal** : 10

 - **beskrevet** : 30/8 1999 **af** : LFJ/PG

 - **antal gemt** : 0

**Formål** : Vandværksboring

**Anvendelse** : Vandforsyningsboring

**Boremethode** : Tørboring/slagboring

**Kortblad** :

**UTM-zone** : 33

**UTM-koord.** : 488080, 6115710

**Datum** : ED50

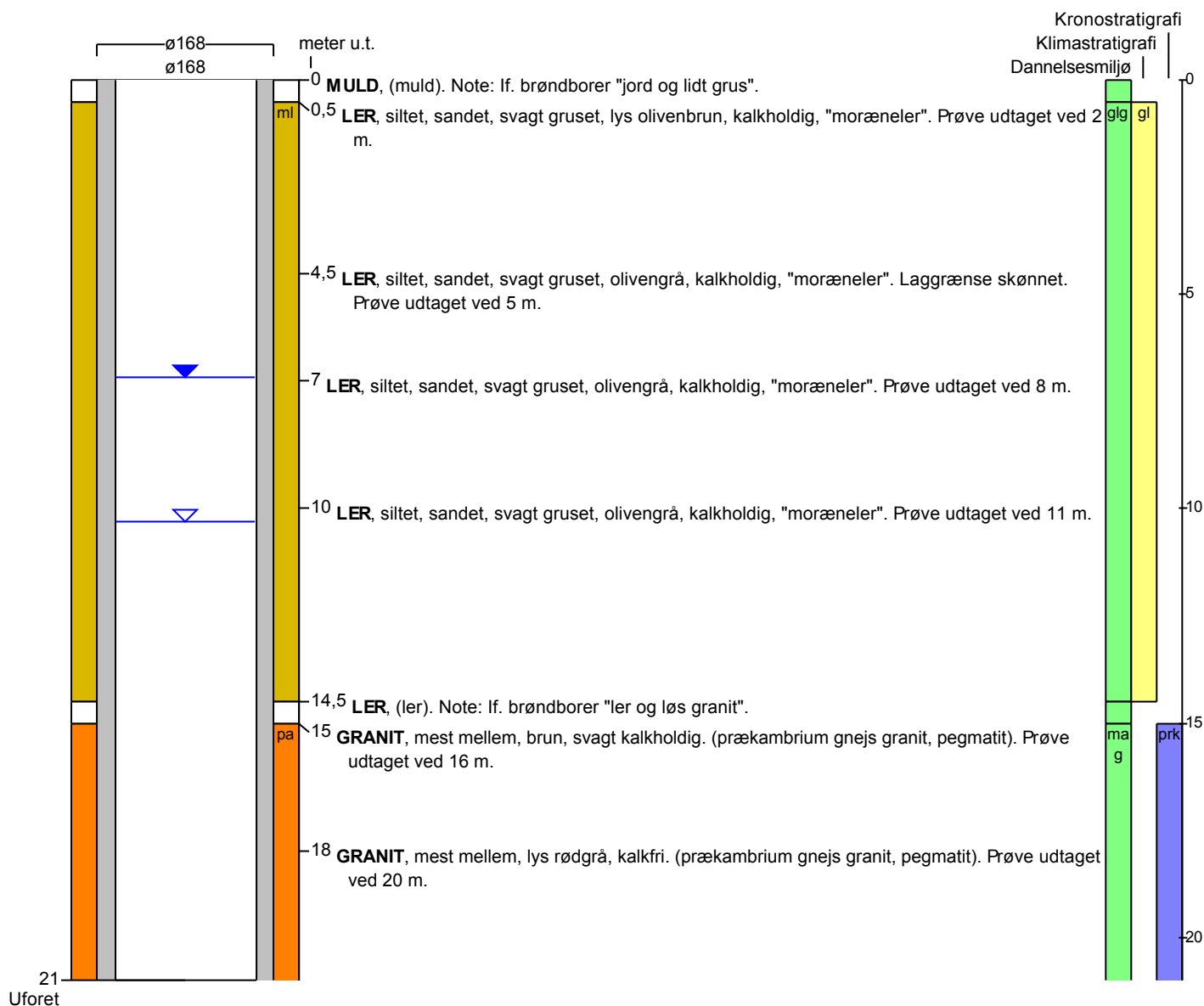
**Koordinatkilde** : Amt

**Koordinatmetode** : GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	6,95 meter u.t.	16/3 2015			
(første)	10,3 meter u.t.	30/3 2000			

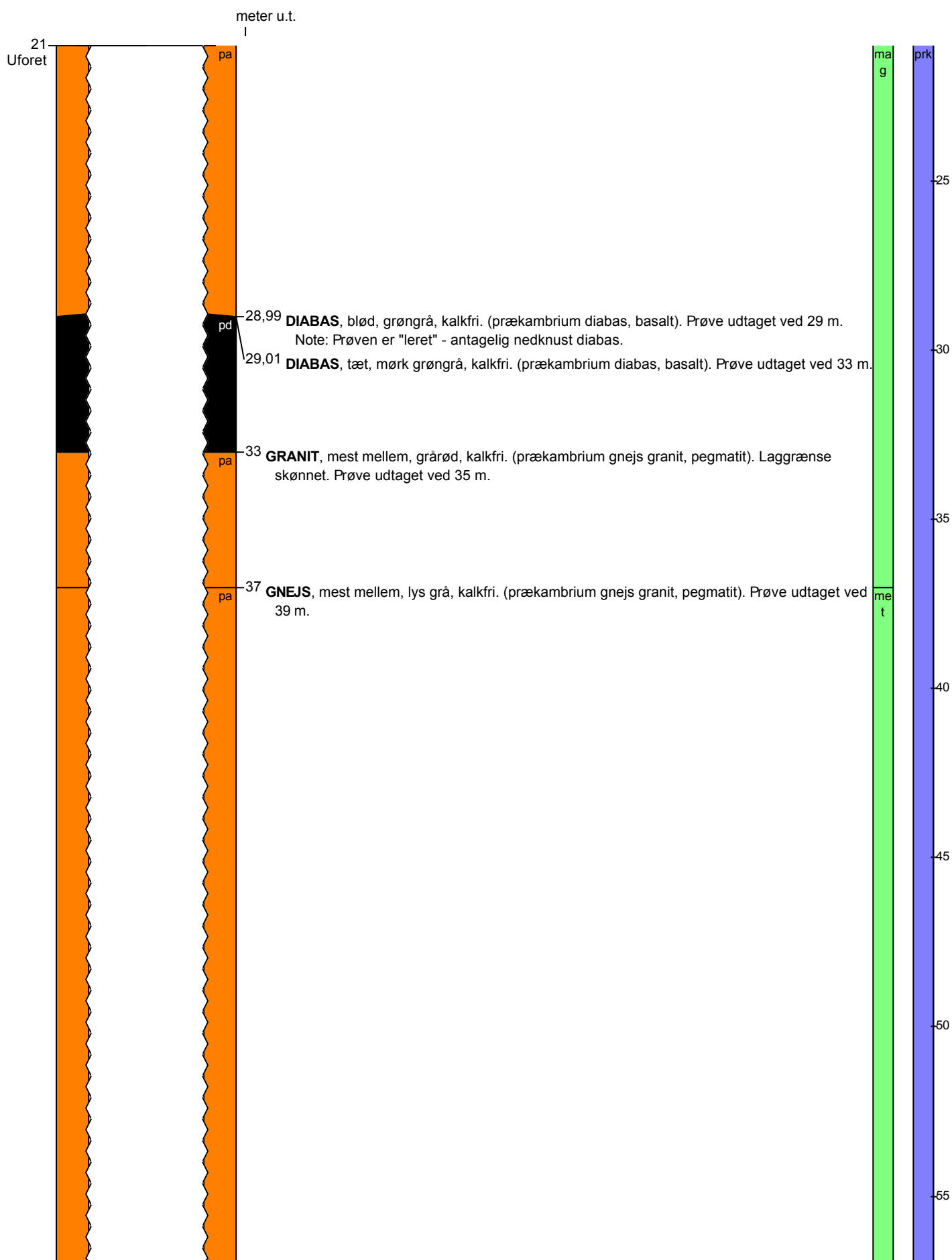
**Notater** : bor. ednu ikke taget i brug ved lok. 4/8-1999

Brøndborer har angivet lag 7 til 18-29, lag 9 til at være i 29 m og lag 10 til 29-33 m. I boringsbeskrivelsen er lag 9 angivet til 28.99-29.01 m.



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 244. 584





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

meter u.t.		
0	-	0,5 mangler
0,5	-	14,5 glacigen - glacial
14,5	-	15 mangler
15	-	37 magmatisk - prækambrium
37	-	60 metamorf - prækambrium