

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 244. 526
Borested : Præstemose, Klemensker
3782 Klemensker

Kommune : Bornholm
Region : Hovedstaden

Boringsdato : 16/3 1989

Boringsdybde : 79 meter

Terrænkote : 87.75 meter o. DNN

Brøndborer : Bornholms Brøndboring v/B.O. Phil

MOB-nr : 7417

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 3/4 1995 antal : 4

- beskrevet : 3/4 1995 af : PG

- antal gemt : 0

Formål : Vandforsyningsboring

Kortblad :

Datum : ED50

Anvendelse :

UTM-zone : 33

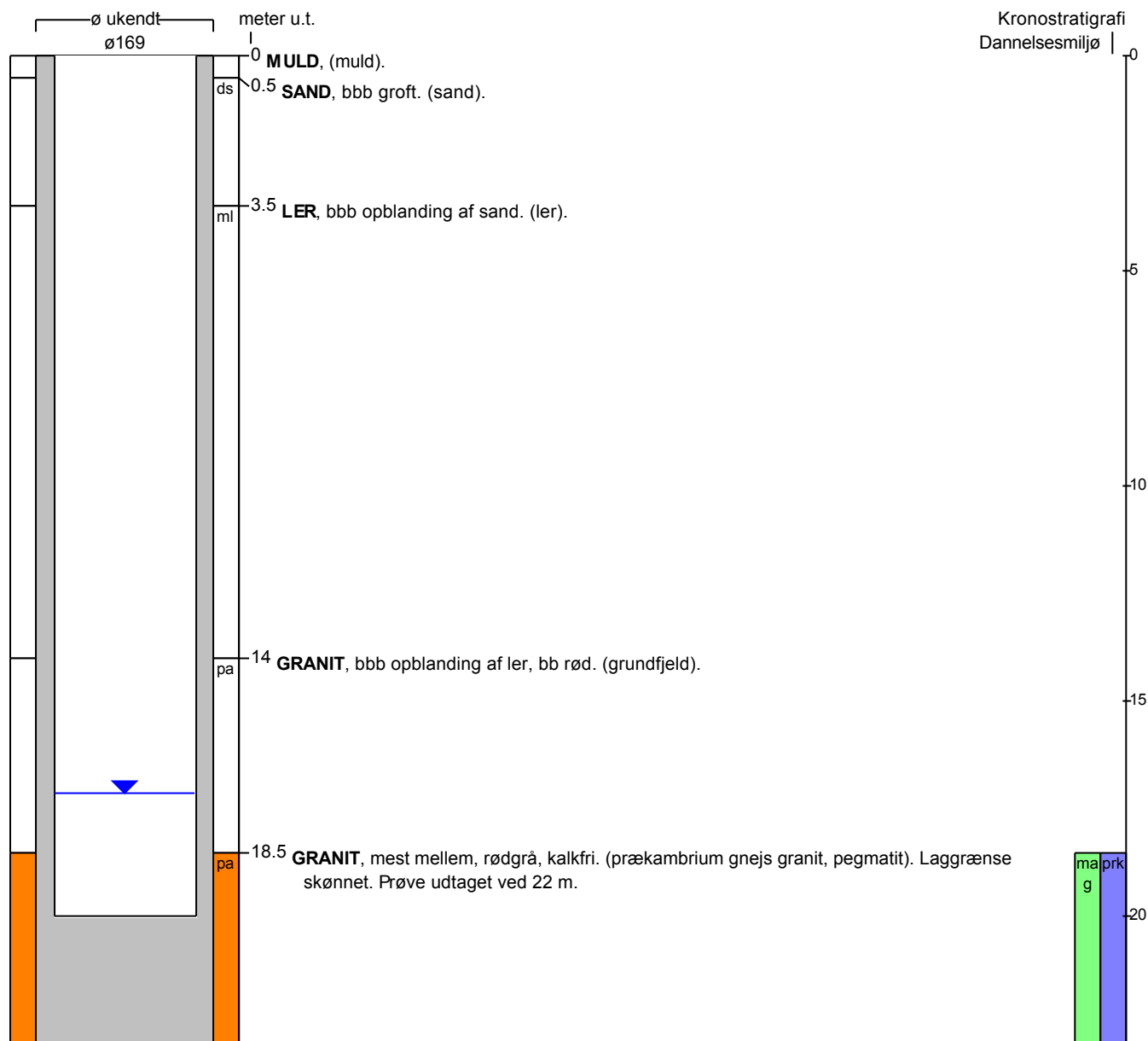
Koordinatkilde : Amt

Boremethode : Tørboring/slagboring

UTM-koord. : 487305, 6114332

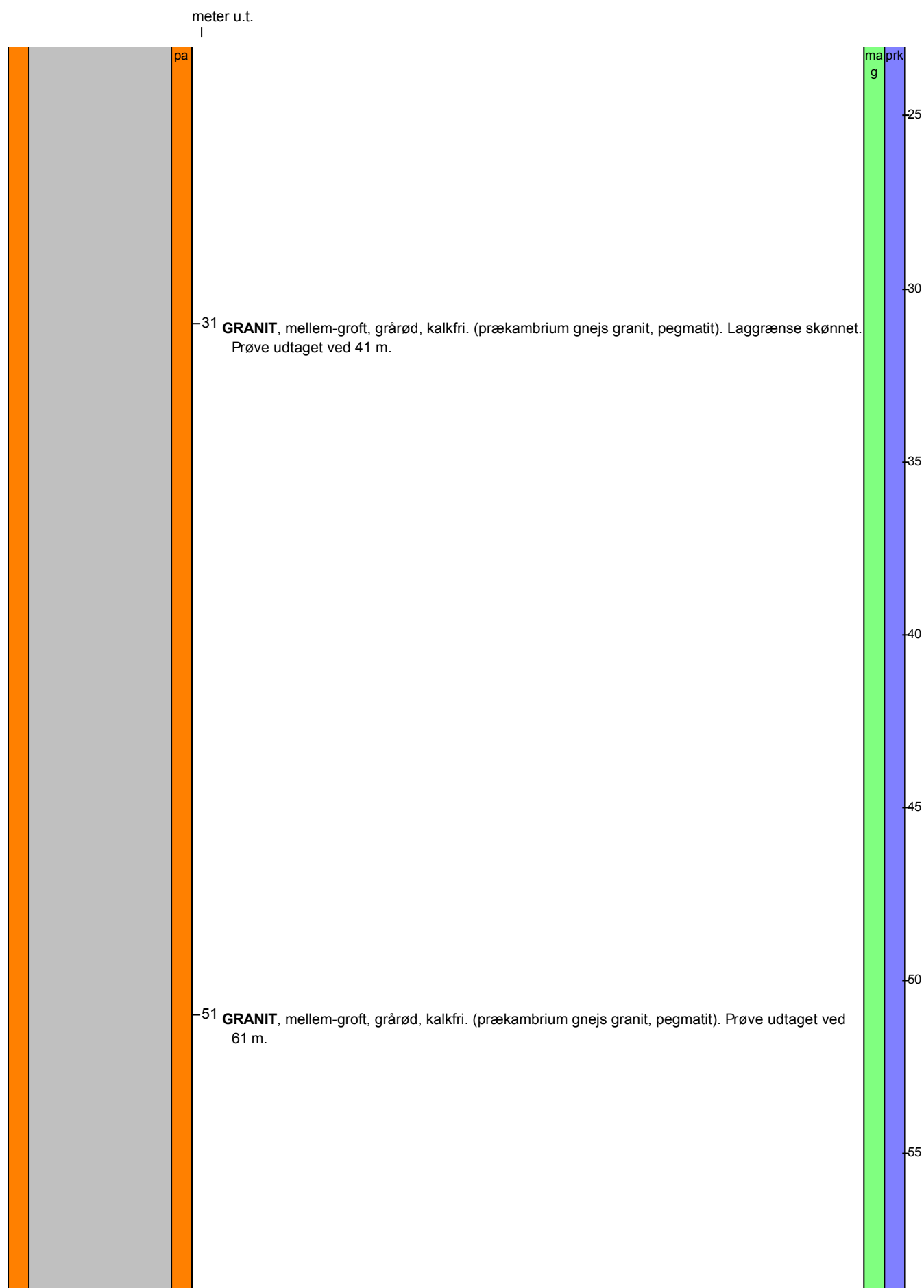
Koordinatmetode : GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	0 meter u.t.	31/1 2001	10 m ³ /t	0 meter	170 time(r)
(første)	17.15 meter u.t.	9/8 1989			

Notater : Intet vand før 30 m. Borediam. i granit 142Z 24-08-2011: kommunen oplyser at boringen anvendes som reserveboring.


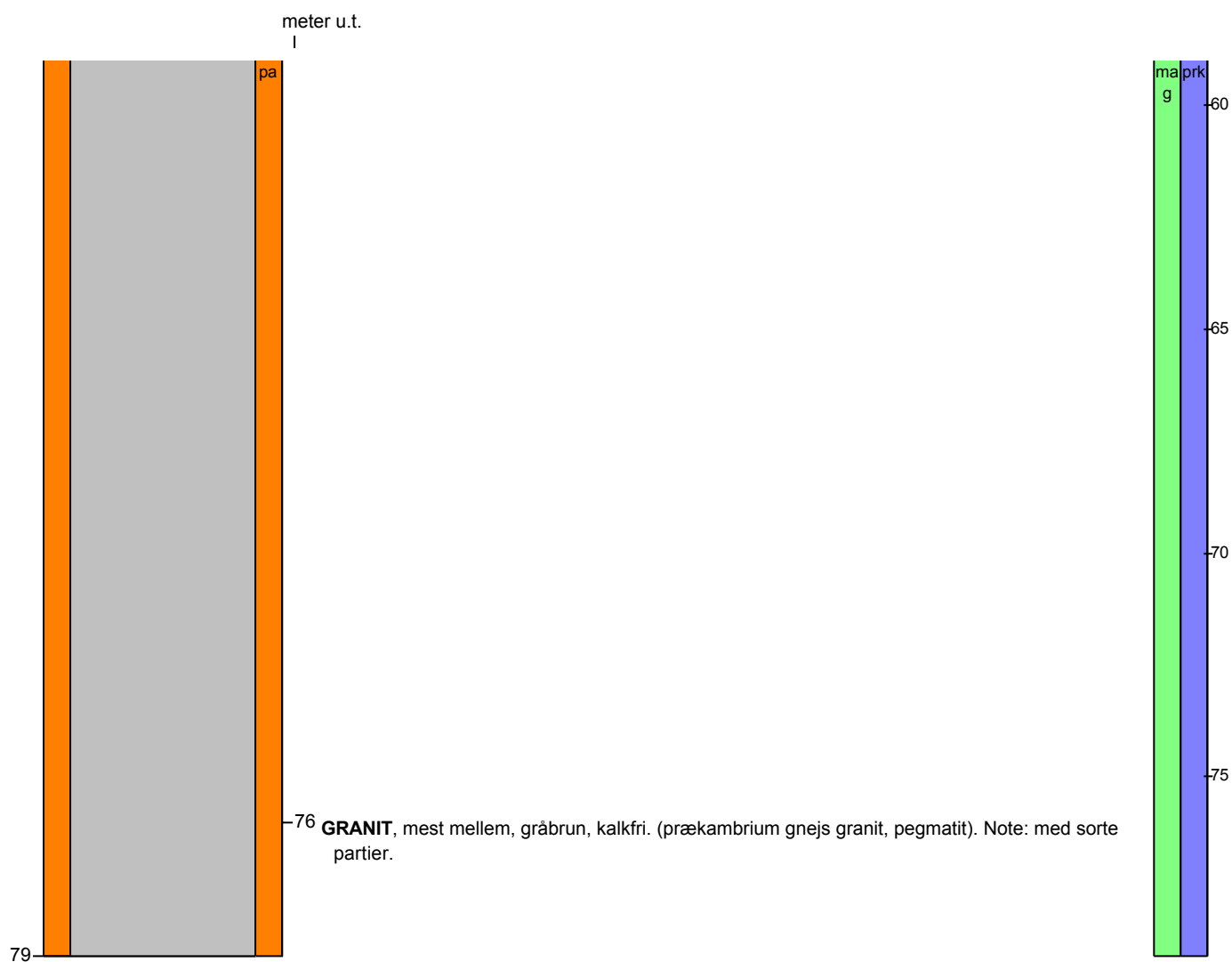
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 244. 526



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 244. 526



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

meter u.t.
 0 - 18.5
 18.5 - 79 magmatisk - prækambrium