



1 Testlokalitet Århus

Formålet med Testlokalitet Århus

Formålet med testlokaliteten er, at give rådgiverne mulighed for at teste deres udstyr, og herved sikres, at en instrumentel fejlfunktion opdages hurtigst muligt. Benyttelsen af testlokaliteten er et tilbud til rådgivere, men kan indgå som et kvalitetskrav i et evt. udbudsmateriale fra rekvirenter. Beskrivelse af hvilke målinger der skal foretages ved en test på Testlokaliteten er beskrevet i "Vejledning i udførelse af TEM sonderinger".

Beskrivelse af Testlokaliteten Århus

Testlokaliteten ligger ca. 10 km fra Århus og kun 1,5 km fra motorvejsafkørslen ved Silkeborgvej (se Figur 1.1).

Al kørsel på marken er forbudt, og rådgivere er selv ansvarlige for al skade på Testlokaliteten, der ikke omfattes af "almindelig opførsel". Endvidere skal nævnes, at ejeren til enhver tid kan forbyde adgang til område.

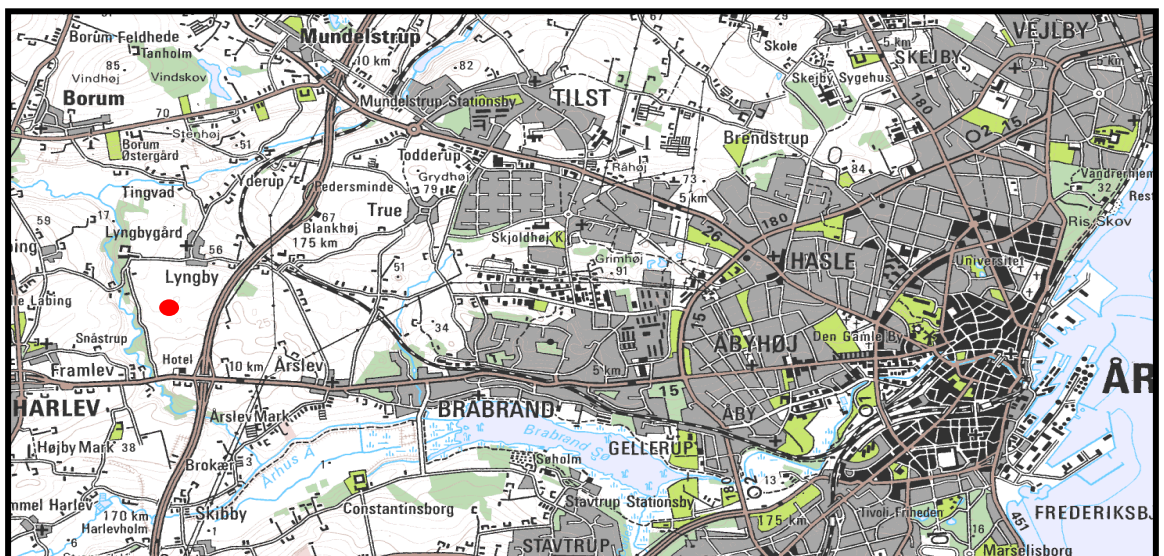
Ejeren af den benyttede mark, Niels Jørgen Bøneløkke, bor på Lyngbygård, umiddelbart nord for testlokaliteten.

Udlægget af 40x40 m senderloopen er defineret ved 4 afmærkningspinde. Modtagerens placering er markeret med en tilsvarende pind. For placeringen af offsetopstilling bedes tage kontakt til GeoFysikSamarbejdet.

Der er pt. oprettet en testlokalitet i Jylland. Erfaringer fra denne lokalitet vil kunne overføres til en evt. testlokalitet på Sjælland.

Betaling

Der vil være en mindre brugerbetaling for benyttelse af Testlokaliteten. Pris er 1000 kr pr. bruger pr. år.



Testlokaliteten er markeret med det røde punkt (Kort- og Matrikelstyrelsen).