

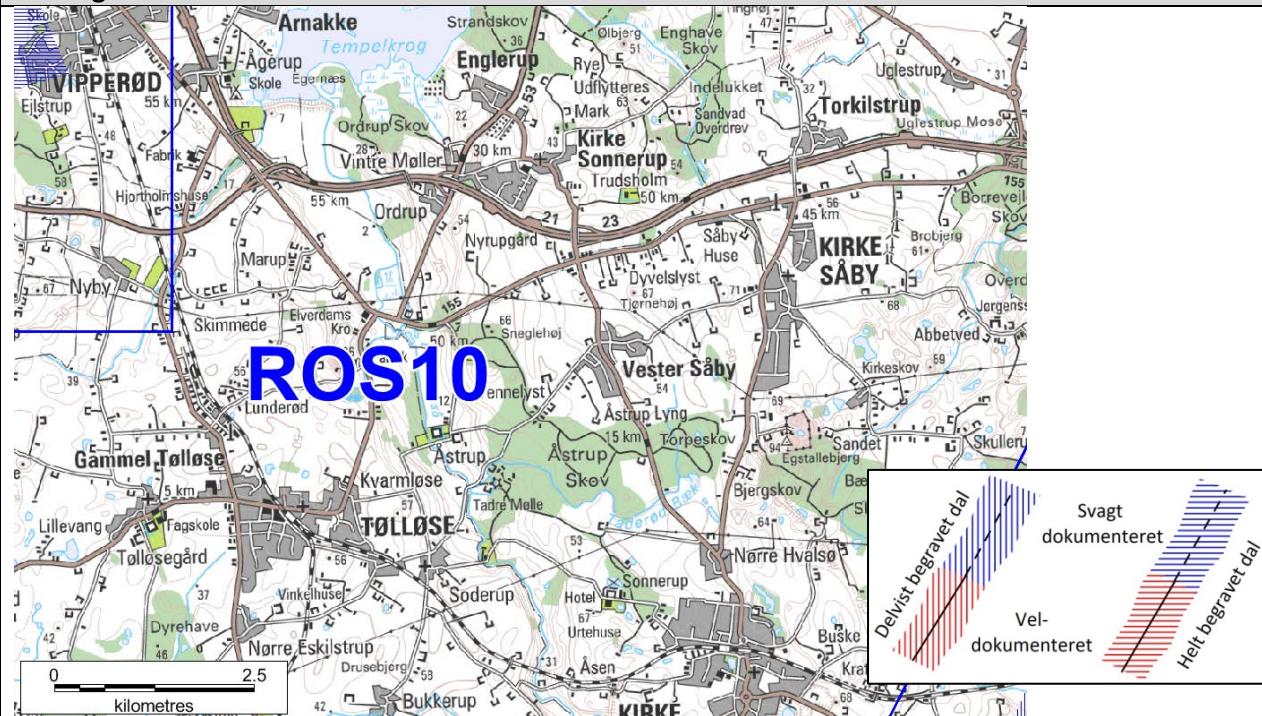
Delområde Roskilde

Lokalitetsnummer:

ROS10

Lokalitetsnavn:

Ordrup

Oversigtskort:**Geologisk beskrivelse:**

Nord for Tølløse og 1 km vest for Ordrup findes en boring, hvori der er gennemboret ca. 37 meter sen- og postglaciale aflejringer (boring DGU nr. 205.308). Herunder er der gennemboret 2,5 m grus og 30 m paleocænt Kertemindel Mergel. Boringen er beliggende i Elverdams-ådalene med en topkote i +2,4 m, hvilket betyder, at der er sen- og postglaciale aflejringer ned til ca. kote -35 m. To borer i højdedraget mod vest (DGU nr. 205.38 og 205.368) viser moræneler fra terræn (ca. kote +25 m) og ned til kote ca. -35 m. Lagserien i Elverdams-ådalene er således vidt forskellig fra lagserien i bakkerne mod vest, og tilsyneladende er moræneleret helt borte/roderet i Elverdams-ådalene på det sted, hvor boring DGU nr. 205.308 er beliggende. I sen-glacial tid har der således været et relief på ca. 60 m.

Ud fra ovenstående forekommer det nærliggende, at der under den nuværende topografiske dal findes en begravet dal, men boredata er for sparsomme til en kortlægning af en dalstruktur.

Tolkningsusikkerhed:

Det vurderes, at der findes en begravet dal under Elverdamsådalene, men da data er for sparsomme kan hverken orientering, længde eller bredde for dalen fastlægges. Der er således ikke indtegnet dale på lokaliteten.

Referencer:

/1/ GEUS (2015)/ Jupiter-databasen (www.geus.dk)