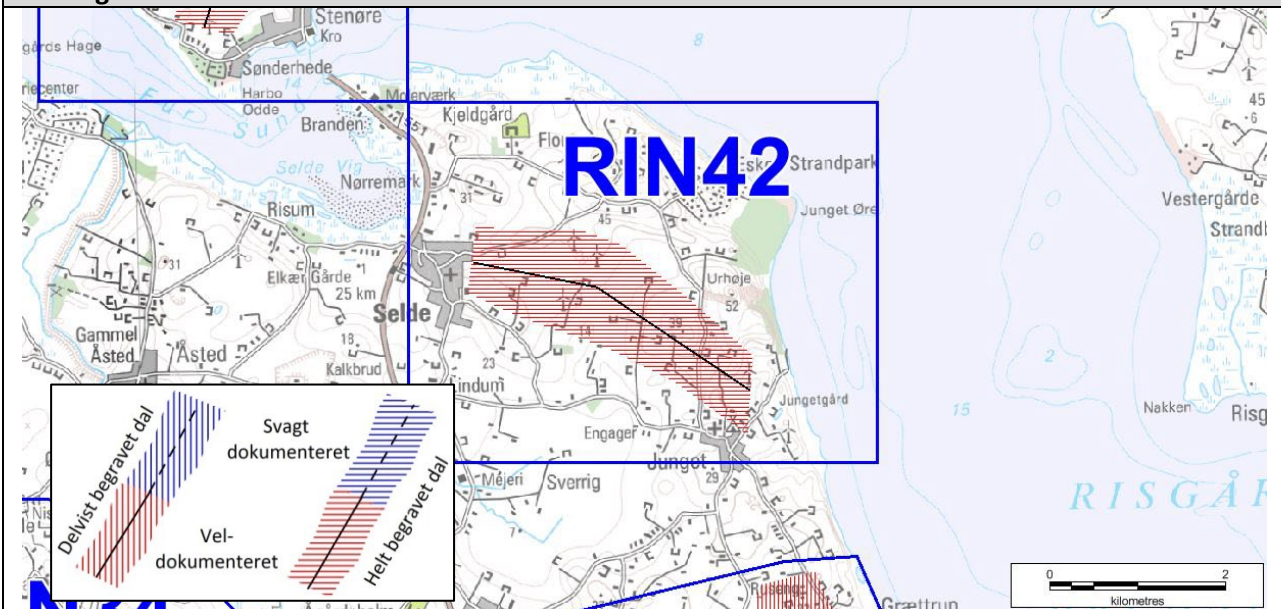


Oversigtskort:**Geologisk beskrivelse:**

Der er mellem Selde og Junget fundet en SØ-NV-gående *helt begravet* dal med en bredde på ca. 1 km. Dalen ses i PACES, TEM og på en tværgående seismisk linje /1,2/. Endvidere bekræftes dens eksistens af boredata /3/. I PACES-data fremtræder dalen med høje modstande i et bredt bælte, der snævres ind nedefter. I TEM-data ses dalen ligeledes som et bælte af moderat til høje modstande – dog ikke så tydeligt som i PACES-data. Dalen er ikke særlig dyb, idet både borer og geofysik angiver bunden til at befinde sig omkring eller lige under kote -20 m. Dalen er eroderet ned i kalk og kridt, som er hævet op i forbindelse med udviklingen af Batum-saltstrukturen. Dalen befinder sig umiddelbart nord for centrum af saltstrukturen og ser ud til mere eller mindre at følge dennes nordflanke. Dalfylde består primært af moræneler og smeltevandssand.

Tolkningsusikkerhed:

Dalen er kategoriseret som værende *veldokumenteret*, da flere datasæt understøtter hinanden.

Referencer:

- /1/ GEUS (2015)/ Gerda-databasen (www.geus.dk).
- /2/ Rambøll (2003)/ Kortlægning af grundvandsressourcen i et område i NØ-Salling. Udført for Viborg Amt.
- /3/ GEUS (2019)/ Jupiter-databasen (www.geus.dk)