

Expertstöd

Statens Geotekniska Institut

- Tjänsteman i beredskap (TiB) är tillgänglig på telefon alla timmar, alla dagar i veckan och ska återkoppla inom 15 minuter
- TiB ska även vara redo för Lync-/telefonmöte med andra instanser inom en timme
- Räddningstjänsten når SGI:s TiB via SOS Alarm
- Vid behov som bedöms i samspel mellan SGI och Räddningstjänst, kan expertstöd infinna sig på plats

VAKA - Nationell vattenkatastrofgrupp

- VAKA är en stödfunktion som nås dygnet runt via SOS-alarm tel. 020-30 20 30
- VAKA ger stöd på plats eller telefon till kommuner och regioner som drabbats eller kan komma att drabbas av problem med dricksvattenförsörjningen
- I VAKA-gruppen ingår hydrogeolog från SGU

Mer information om stöd till räddningstjänsten: www.swedgeo.se och nationell vattenkatastrofgrupp: www.livsmedelsverket.se



Statens
geotekniska
institut

Statens geotekniska institut
581 93 LINKÖPING
Olaus Magnus väg 35
013-20 18 00
sgi@swedgeo.se
www.swedgeo.se

GIS-verktyg för räddningstjänst vid naturolyckor och olyckor med spridning av förorening i mark



Foto: SGI



Foto: Morgan Palmquist
Räddningstjänsten Karlstadsregionen

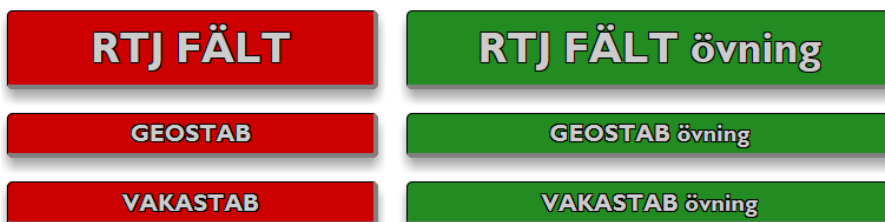


Kontakt: Mats Öberg, SGI, mats.oberg@swedgeo.se, 031-749 65 84

Datorstöd för övning och verkliga händelser

Det finns idag tre rikstäckande webbapplikationer, RTJ FÄLT, GEOSTAB och VAKASTAB. De är framtagna att användas av räddningstjänster och SGI:s TiB och VAKA (Nationell vattenkatastrofgrupp) i första hand. Räddningstjänster och sakkunniga myndigheter kan i samverkan använda dessa för att lösa problem, utföra åtgärder, skapa sig en lägesbild och ge expertstöd vid överhängande fara för ras, skred, slamströmmar, föroreningar och olyckstillbud som hotar mark och grundvatten.

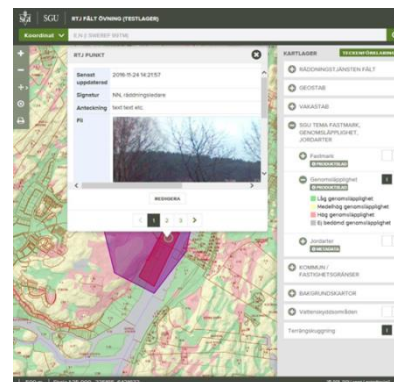
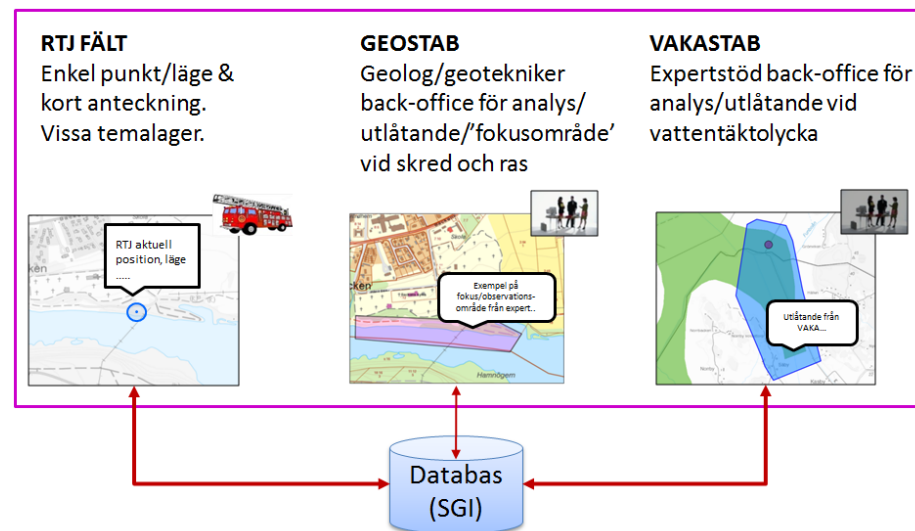
Webbapplikationerna är plattformsoberoende (PC, Mac, surfplatta, mobil), fältanpassade och har GPS-stöd med mera. Det går att skapa och spara egna lager. Teknisk förvaltning när det gäller nya versioner och nya lager sköts av SGI.



Det finns versioner för skarp användning samt för övning. De nås via: <https://gis.swedgeo.se/rtj/>

Båda versionerna är lösenordsskyddade. Inloggningsuppgifter fås via Mats Öberg på SGI, mats.oberg@swedgeo.se

Användning



Räddningstjänster kan använda alla övningsversioner, som innehåller samma lager som de skarpa versionerna förutom de aktiva redigeringslagren. När det gäller de skapa versionerna så kan räddningstjänster enbart använda den skarpa versionen av RTJ FÄLT.

Övriga skarpa versioner används av nationell expertis för bland annat analysarbete. Syftet med systemet är att räddningstjänster ska kunna interagera med nationella experter vid verkliga händelser. Räddningstjänsten kan markera viktiga områden eller platser på karta och även koppla foton till dessa samt skriva anteckningar. Experterna kan göra bedömningar och ge stöd som visualiseras på karta i RTJ FÄLT.