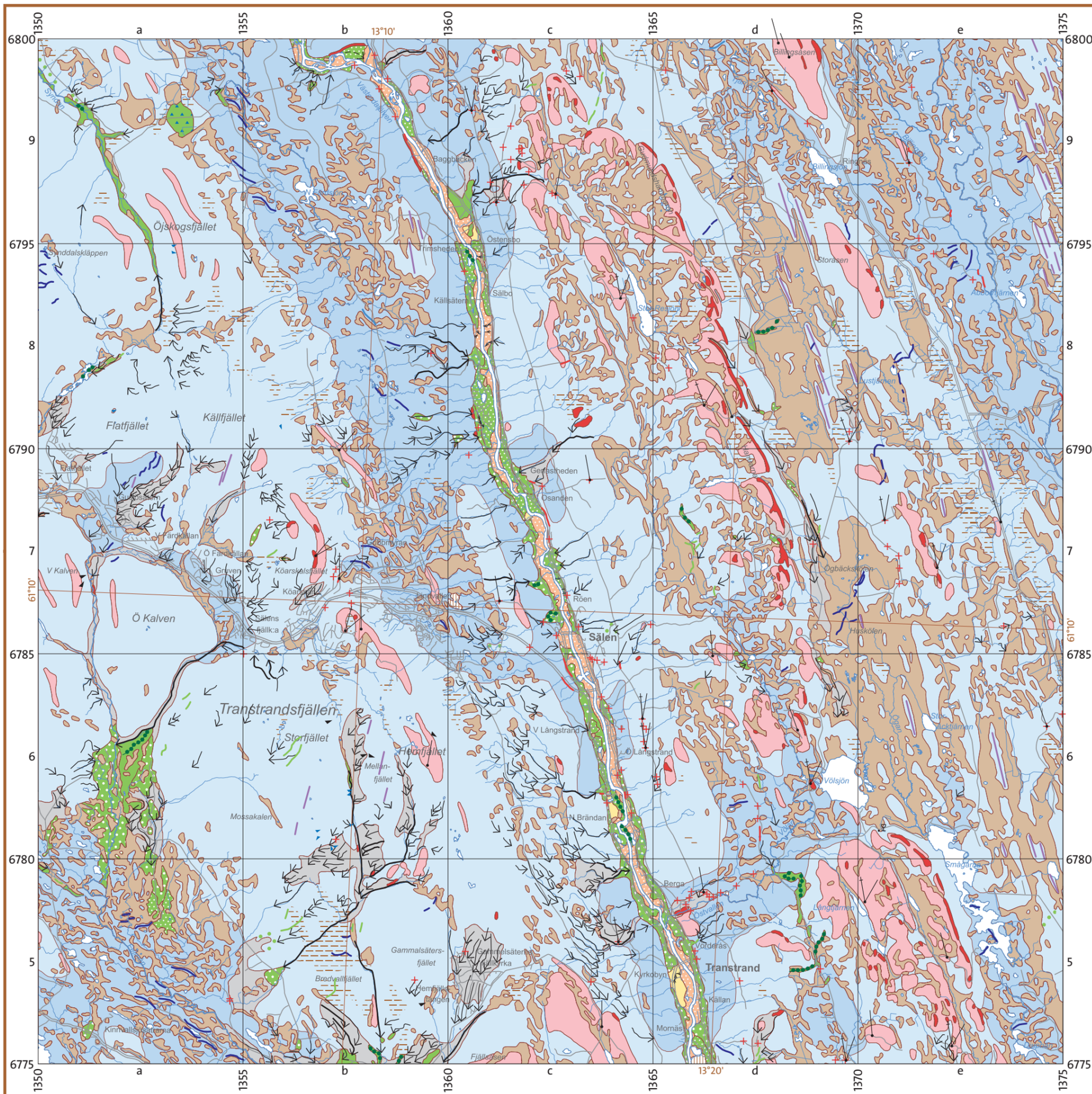


Jordartskartan 14D Sälen NV

K 341

SGU
Sveriges geologiska undersökning

Denna karta ger en översiktlig bild av jordarternas utbredning nära markytan samt ett urval landformer. Gränserna mellan olika jordartsområden är i många fall ungefärligen redovisade. Kartan grundas i huvudsak på flygbildstolkning samt rekognosering längs vägar. För kompletterande information om karteringsmetod och områdets jordarter hänvisas till kartbladsbeskrivningen.



- Torv
Peat
- Tunt eller osammanhängande ytlager av torv
Thin or discontinuous peat cover
- Ravin
Gully
- Talus
Talus
- Älv- eller svämsediment, sand
Fluvial sediment, sand
- Älv- eller svämsediment, grus
Fluvial sediment, gravel
- Lera-silt
Clay-silt
- Isälvssediment
Glaciofluvial sediment
- Isälvssediment; sand, t.v., grus, t.h.
Glaciofluvial sediment; sand, left, gravel, right
- Tunt eller osammanhängande ytlager av isälvssediment
Thin or discontinuous cover of glaciofluvial sediment
- Äskrön
Esker
- Isälvslavgring
Glaciofluvial deposit
- Isälvseroderat område
Glaciofluvially eroded area
- Isälvsränna; liten, t.v., stor, t.h.
Glaciofluvial channel; small, left, large, right
- Övergiven fluvial fåra
Abandoned fluvial channel
- Morän
Till
- Morän på annan jordart
Till cover on other sediments
- Moränrygg, transversell mot isrirelsen
Moraine ridge, transverse to ice flow
- Moränrygg
Moraine ridge
- Drumlin eller liknande
Drumlin or drumlinoid
- Moränbacklandskap, kullig morän
Hummocky moraine
- Blockmark
Boulder deposit
- Tunt eller osammanhängande jordtäckte på berg
Thin or discontinuous soil cover on bedrock
- Berggrund
Bedrock
- Berggrund
Bedrock
- Källa
Spring
- Fyllning
Artificial fill
- Isräfflor; yngst, äldre, äldst
Glacial striae; youngest, older, oldest

ISSN 1652-8336
ISBN 978-91-7403-080-8

© Sveriges geologiska undersökning (SGU), 2011
Medgivande behövs från SGU för varje form av mångfaldigande eller återgivning av denna karta. Detta innefattar inte bara kopiering utan även digitalisering eller överföring till annat medium.

Huvudkontor/Head Office:
Box 670
Besök/Visit: Villavägen 18
SE-751 28 Uppsala, Sweden
Tel: +46(0) 18 17 90 00
Fax: +46(0) 18 17 92 10
E-post: sgu@sgu.se
URL: <http://www.sgu.se>

Kartans geologiska information finns digitalt lagrad vid SGU.
Topografiskt underlag: Ur Terrängkartan
© Lantmäteriet. Ärendenr MS2009/08799

0 2 4 6 8 10 km

Skala 1:100 000

Referens till kartan: Svedlund, J.-O. & Wiberg, B., 2011: Jordartskartan 14D Sälen NV, skala 1:100 000. Sveriges geologiska undersökning K 341.
Reference to the map: Svedlund, J.-O. & Wiberg, B., 2011: Map of the Quaternary Deposits 14D Sälen NV, scale 1:100 000. Sveriges geologiska undersökning K 341.