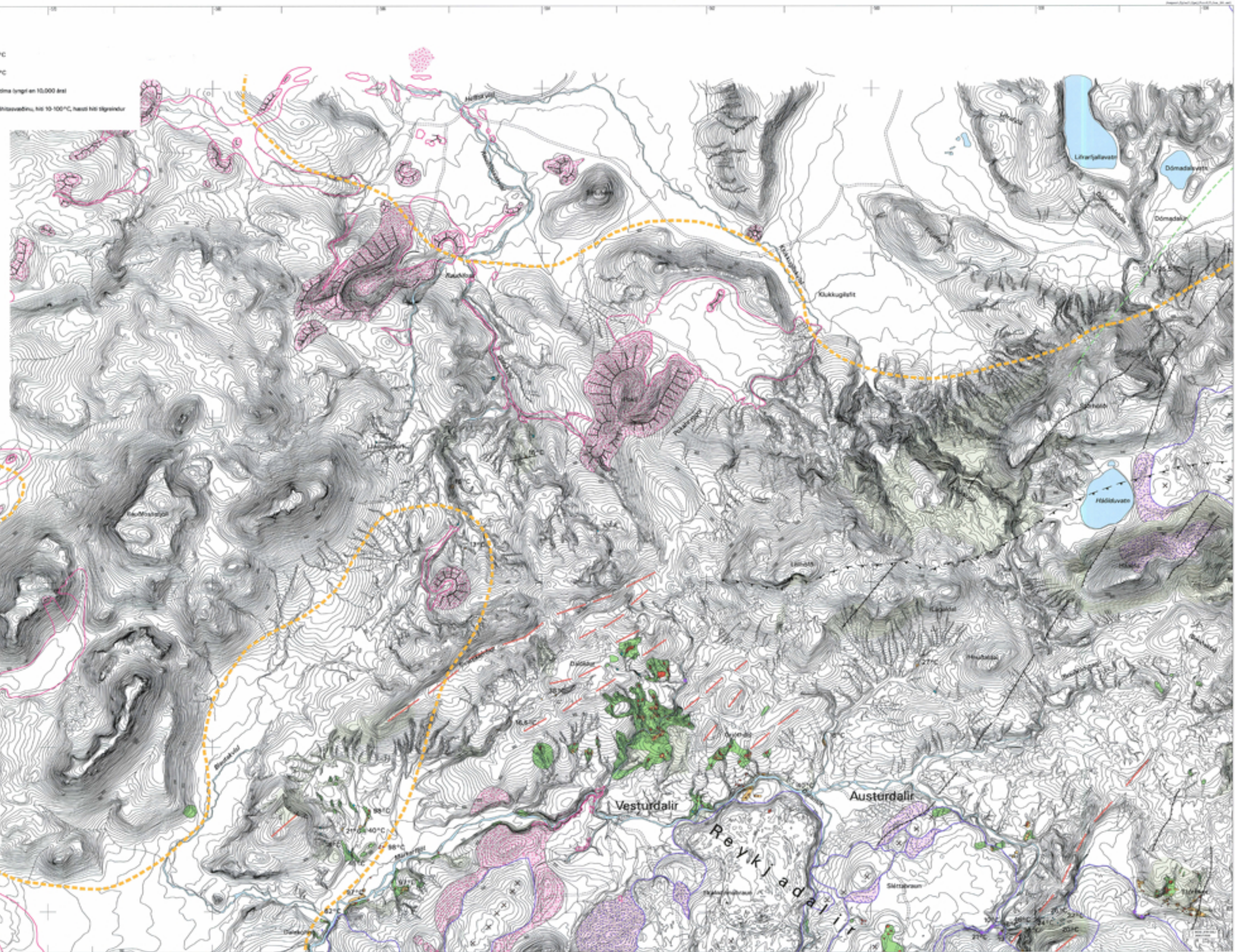


# Jarðhitakort af Torfajökulssvæðinu, NV-hluti (Reykjadalir)

- SKÝRINGAR**
- 60 þynging virka gufu og loftveisla, hlí 80-100°C
  - 60 Völg og hál þétt, umhverfa hlí, hlí > 20-80°C
  - 60 Kaldar ummyndunarskjalur, háttavirkni & rúðma (þingl 10.000 ári)
  - 60 Völgur, laugar og hvarf. Afhvarfstoðir af háttavæðinu, hlí 10-100°C, hæsti hlí stígrindur
  - 60 Öskustur, hlí < 30°C
  - ➔ Afhvarf
  - 60 Samfelld ummyndun, sýring & rúðvæðun

- JARDFRÆÐI**
- ⚡ Öskubrot
  - / / Sprungur og misgengi
  - ⊙ Ögri
  - x Uppeltá íspærthvönn
  - Lind
  - | Gangur
  - Stór náttúruvaun
  - Basísk náttúruvaun
  - ▨ Stór víður
  - ▨ Gell
  - Ungur íspærthryggur
  - Ungur máltingstryggur innan öskubrot
  - - - Örnök & lípar



Stofnun í Jarðfræði, Geofísík og Efnisfræði  
 og Kröfnun 2000  
 Jarðfræðingur: 140.000  
 4 x 1.20.000 og 4 x 1.20.000  
 1:20.000 (1:20.000)

Stofnun í Jarðfræði, Geofísík og Efnisfræði  
 Jarðfræðingur: 140.000  
 4 x 1.20.000 og 4 x 1.20.000  
 1:20.000 (1:20.000)

Landfræðingur: 1.200.000  
 Kartlagningar og Stöðvaðir: 1.200.000

Reykjavík, 2000  
 Jarðfræðingur: 140.000  
 4 x 1.20.000 og 4 x 1.20.000  
 1:20.000 (1:20.000)

Landfræðingur: 1.200.000  
 Kartlagningar og Stöðvaðir: 1.200.000

Landfræðingur: 1.200.000  
 Kartlagningar og Stöðvaðir: 1.200.000

