

Jordartskartan

14E Mora SV

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.

Teckenförklaring

	Mosse
	Torr
	Törn
	Tunt eller osammanhängande ytlager av torv Thin or discontinuous peat cover
	Flygsand
	Aeolian sand
	Tunt eller osammanhängande ytlager av flygsand Thin or discontinuous aeolian cover
	Dyn
	Ravin
	Gully
	Fluvialt grus, t.v., fluvial sand, t.h.
	Fluvial gravel, left, fluvial sand, right
	Övergiven fluvial fära
	Abandoned fluvial channel
	Isälvsediment, t.v., smal isälvsavlagring med ryggform, t.h.
	Glaciofluvial sediment, left, narrow ridge-shaped glaciofluvial deposit, right
	Isälvsgrus, t.v., isälvvsand, t.h.
	Glaciofluvial gravel, left, glaciofluvial sand, right
	Tunt eller osammanhängande ytlager av isälvsediment Thin or discontinuous layer of glaciofluvial sediment
	Åskrön
	Eske
	Isälvselerodrat område
	Isälvsränta
	Glaciofluvial channel
	Morän
	Kullig morän
	Storblockig yta
	Drumlin
	Moränrygg
	Enstaka stora block
	Blockjord
	Blocksänka
	Talus
	Berg, t.v., tunt eller osammanhängande jordtäcke på berg, t.h.
	Berg, liten blottning
	Isräfflor
	Fyllning
	Grustäkt
	Gravel pit

ISSN 1652-8336
ISBN 978-91-7158-866-1

© Sveriges geologiska undersökning (SGU), 2009
Medgivande behövs från SGU för varje form av mångfaldigande eller återgivande 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 79 90 00
Fax: +46(0) 18 77 92 10
E-post: sgu@sgu.se
URL: http://www.sgu.se

