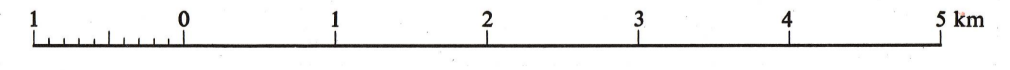


	Porfyr dyke (Saarevaara, 1a)		Förgejsning (Gneissification)
	Kaligranit (Potassic granite)		Pegmatit (Pegmatite)
	Migmatit (Migmatite)		Syenit (Syenite)
	Granodiorit (Granodiorite)		Kvartsdiorit (ev. Haparandaserien) (Quartz diorite (Haparonda series))
	Diorit (Diorite)		Gabbro (Gabbro)
	Smärre gabbro-diasintrusiv (Minor basic intrusives)		Diabasgång (Diabase dykes)
	Skarnbildning (Skarn formation)		Leukodiasbildning (Sd) (Leucodabase formation)
	Kuusivaara gruppen (Kuusivaara Group)		Porfyr gruppen (Porphyry Group)
	Pahakurkkio gruppen (Pahakurkkio Group)		Käymäjärvi gruppen (Käymäjärvi Group)
	Sorsa grönstens grupp (Sorsa Greenstone Group)		Järnmalm (Iron-ore)
	Kolari grönstenar (Kolari greenstones)		Järnmalms anledning (Minor iron-ore occurrence)
	Strykning och stupning (Strike and dip)		Berggrundsblottningar (Outcrops)
	Dito lodrätt (Ditto vertical)		Lokala block (Local boulders)
	Horisontell (Horizontal)		Ovansidesbestämning (Way-up determination)
	Stupningsriktning enligt geofysisk tolkning (Dip direction from geophysical data)		Antiklinal med veckaxelns stupning (Anticline with plunge of fold axis)
	Höjdkurvor (Contour intervals)		Synklinal med veckaxelns stupning (Syncline with plunge of fold axis)
	Skiffrighet (Schistosity)		Borrhål (Drill-hole)
	Dito lodrätt (Ditto vertical)		Kemisk analys med nummer (Chemical analysis with number)
	Stänglighet (Lineation)		Förkastning (Fault)
	Veckaxel (Fold axis)		Förkastning (Fault)
	Förkastning (Fault)		Förkastning (Fault)

Skala 1:50 000



Den geologiska undersökningen inom detta blad är utförd av SGU:s malmbyrå under åren 1962-1970. Kartan är sammanställd av Peter Padgett.