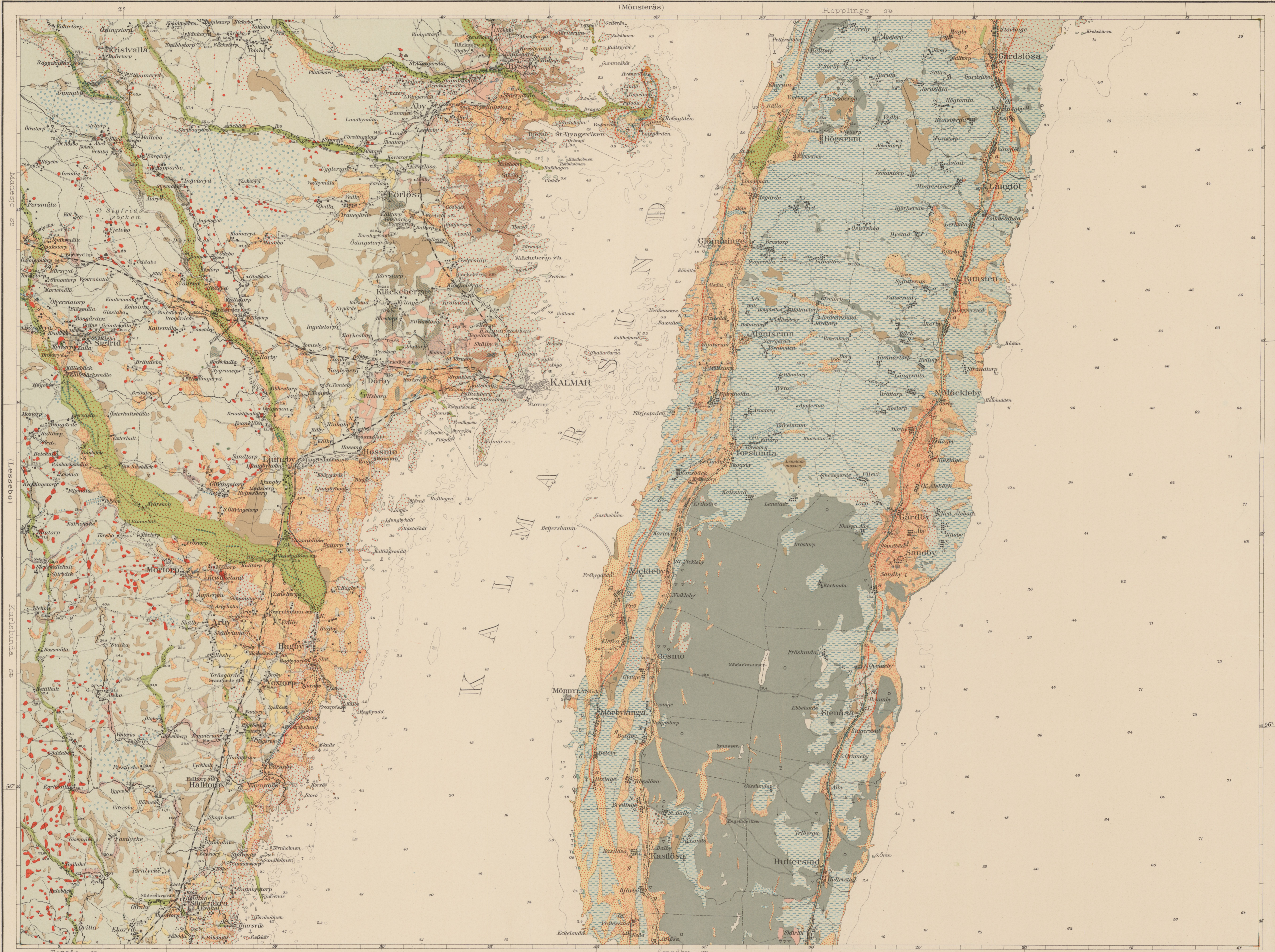


KALMAR



	Torf
	Sötvattens avfall
	Saltvattens avfall
	Lera (Senglacial)
	Sand
	Grus
	Gråsvall
	Sötvattenslera (svämsand)
	Siltstenar och sand (Låbfäring)
	Morängur
	Blockmorän och blockrik morän
	Svällgrus
	Orthocerak
	Ceratopogonkalk och skiffer
	Olenidskiffer (Aluskskiffer)
	Sandstensskiffer med Par. Tessini
	Lerskiffer med Par. Ordovicus
	Sandsten
	Diabas
	Granit
	Diorit
	Hällentignis
	Kvarssit

Parallellstrukturens ställning:

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Skallyndort för:

-
-
-

Det geografiska underlaget är hämtat från Generalstabens kartor över Sverige. Höjd och djupuppgifter äro uttryckta i meter.

Tryckt i Central-tryckeriet år 1901. Skala 1:100000

Geologiska undersökningen är utöfd åren 1896-97, 1899-1901 och 1906 af N.O. Holm och E. Svedmark med biträde af J.C. Moberg, Y. Öberg, A. Henning, H. Hedström, O. Nordenskiöld, E. Winge och A. Hollander, revideringen 1897 och 1899 af J.C. Moberg, 1897 af E. Svedmark och 1898-99 af H. Henning.

© Sveriges Geologiska Undersökning (SGU) Box 670, 751 28 UPPSALA, Tel 018-17 90 00, fax 018-17 92 10. Medgivande behövs från SGU för varje form av mångfaldigande eller återgivning av denna karta. Detta inbetyder inte begränsning utan även digitalisering eller överföring till annat medium.