

5441 TARTU

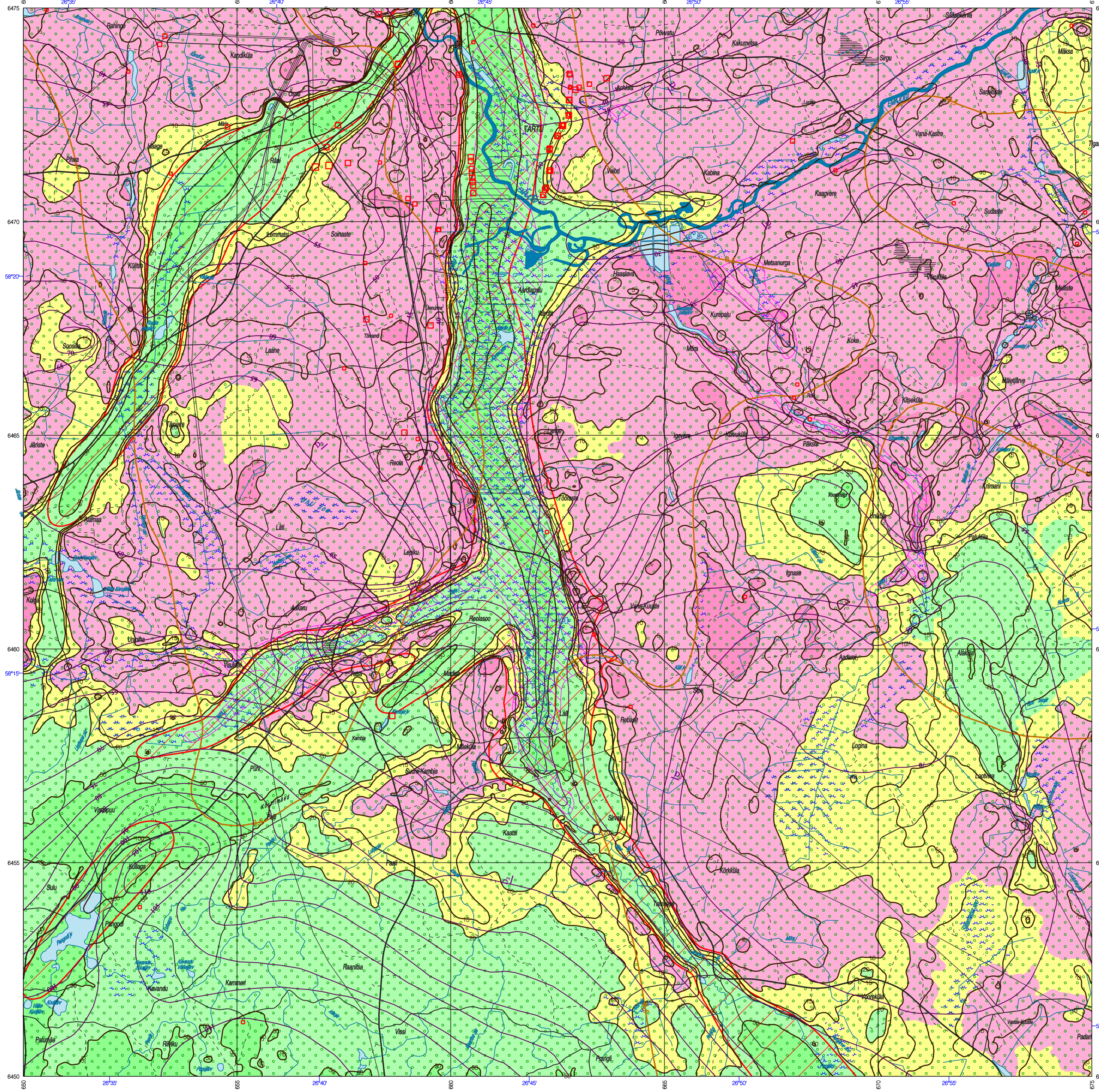
1 : 50 000

EESTI GEOLOOGILINE BAASKAART. PÖHJAVEE KAITSTUS GEOLOGICAL BASE MAP OF ESTONIA. GROUNDWATER VULNERABILITY

EESTI GEOLOOGIAKESKUS
GEOLOGICAL SURVEY OF ESTONIA



MAA-AMET
Estonian Land Board



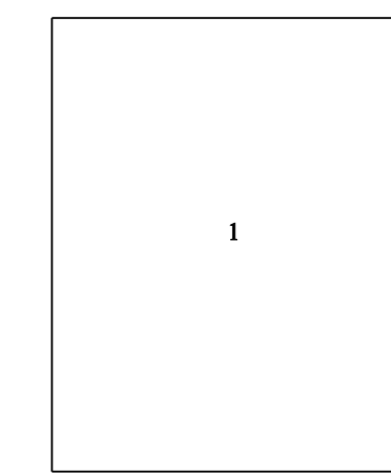
1 : 50 000

m 1000 500 0 0,5 1 1,5 km

ASENDISKEEM INDEX MAP



KASUTATUD MATERJALID SOURCES OF INFORMATION



1) Gromov jt., 1981 (EGF 3796)

Topograafilise alusena on kasutatud Eesti baaskarti mõõdkavas 1 : 50 000
Projektioon: Lamberti konformne kooniline projektioon, ellipsoid GRS - 80,
(Lambert-Est, lõikeparallelid 58°00' ja 59°20')
Koordinaatvõrk: L-EST 97, 5 kilomeetri vürk
Kõrgused meetrites

The topographic base has been modified after the Estonian Base Map 1:50 000
Projection: Lambert conform conical projection, ellipsoid GRS - 80,
(Lambert-Est, standard parallels 58°00' and 59°20')
Grid: 5 kilometer L-EST 97
Elevations in metres

Viide kaardile: Perens, R., 2007
Eesti geoloogiline baaskart. Pöhjavee kaitstus. Leht 5441 Tartu
Eesti Geoloogiakeskus. Tallinn

Reference to the map: Perens, R., 2007
Geological Base Map of Estonia. Groundwater Vulnerability. Sheet 5441 Tartu
Geological Survey of Estonia. Tallinn

R. Perens

T. Parm

Koostaja:
Compiled by:
Tehniline teostus:
Digital cartography by:

Kaardi on koostanud Eesti Geoloogiakeskus Maa-ameti tellimusel
The map is compiled by the Geological Survey of Estonia by an order of
the Estonian Land Board

Maa-amet
Estonian Land Board
Mustamäe tee 51
10602 Tallinn, Estonia
Tel: (372) 672 0094
Fax: (372) 672 0091
E-mail: egk@egk.ee
URL: <http://www.egk.ee>