

Magnetisk totalintensitet
 Magnetic total intensity

Fluxgate magnetometer 1963

Flyghöjd 30 m
 Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m
 Line spacing 200 m

Flygriktning ← →
 Flight direction

Anomali:
 Anomaly:

- + 5.000 gamma
- + 2.000 gamma
- + 500 gamma
- Normalvärde 51700 gamma
- Normal value
- 500 gamma

○ Minimum

○ Maximum

Isomagnetiska linjer
 för intervall av:
 Isomagnetic lines
 with intervals of:

- 2.500 gamma
- 500 gamma
- 100 gamma

Siffrvärden:
 Value of figures:

Enhet 100 gamma
 100 gamma units

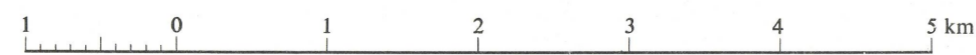
Basvärde 48.000 gamma
 Base value 48.000 gammas

Epok 1960,5
 Epoch 1960.5

Totalintensiteten i gamma erhålles genom att
 angivna siffrvärden multipliceras med 100
 och adderas till basvärdet
 The total intensity in gammas can be found by adding
 the required figure on the map, multiplied by 100,
 to the base value

Godkänd ur sekretessynpunkt för spridning. Statens lantmäterverk 1978-06-07

Skala 1 : 50 000



LiberKartor, Stockholm 1978-845289