



Magnetisk totalintensitet
Magnetic total intensity

Fluxgate magnetometer 1973

Flyghöjd 30 m
Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m
Line spacing 200 m

Flygriktning
Flight direction

Anomali:
Anomaly:

- + 2.000 gamma
- + 800 gamma
- + 400 gamma
- + 200 gamma
- + 80 gamma
- Normalvärde 49.040 gamma
Normal value
- 80 gamma
- 200 gamma
- 400 gamma

Minimum

Maximum

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

- 1.000 gamma
- 200 gamma
- 40 gamma

Siffervärden:
Value of figures:

Enhet 100 gamma
100 gamma units

Basvärde 48.000 gamma
Base value 48.000 gammas

Epok 1965.0
Epoch 1965.0

Totalintensiteten i gamma erhålles genom att
angivna siffervärden 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 1977-09-27

