

Magnetisk totalintensitet  
Magnetic total intensity

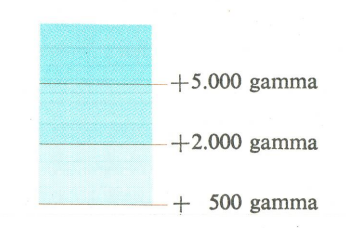
Fluxgate magnetometer 1965

Flyghöjd 30 m  
Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m  
Line spacing 200 m

Flygriktning ←  
Flight direction

Anomali:  
Anomaly:



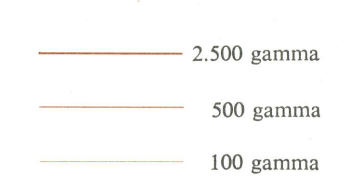
Normalvärde Normal value  
51,400 gamma



Minimum

Maximum

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



Siffervärden:  
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 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.

(Fjällåsen SV)

(Gällivare SV)

4

4

3

3

1

1

0

0

f g (Fjällåsen NO) i j

f g (Porjus NO) i j

Skala 1:50 000

