

Magnetisk totalintensitet  
 Magnetic total intensity

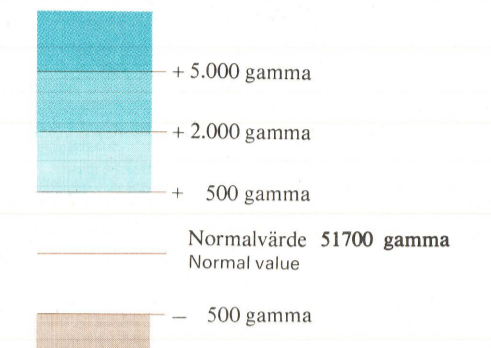
Fluxgate magnetometer 1963

Flyghöjd 30 m  
 Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m  
 Line spacing 200 m

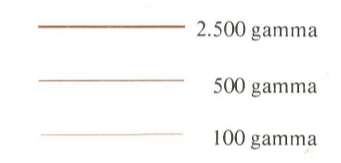
Flykiktning  
 Flight direction

Anomali:  
 Anomaly:



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

(Lannavaara NV)

(Muonondisla NV)

f 22° 30' g 40' (Lannavaara SO) 50' i 23° 0' j 23° 0'

Skala 1:50 000



LiberKartor, Stockholm 1978-845289