

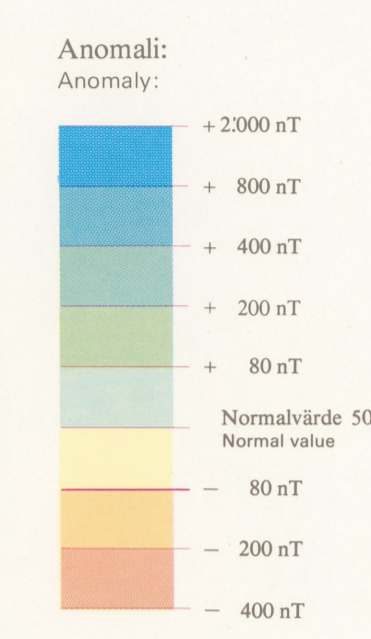
Magnetisk totalintensitet
 Magnetic total intensity

Fluxgate magnetometer 1976

Flyghöjd 30 m
 Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m
 Line spacing 200 m

Flygriktning
 Flight direction



Minimum
 Maximum

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

1000 nT
 200 nT
 40 nT

Siffervärden:
 Value of figures:

Enhet 100 nT
 Unit 100 nT

Basvärde 48 000 nT
 Base value 48 000 nT

Epok 1965,0
 Epoch 1965,0

Totalintensiteten i nanotesla (nT) erhålls
 genom att angivna siffervärden multipliceras
 med 100 och adderas till basvärdet
 (1 nT = 1 gamma)

The total intensity in nanotesla (nT) can be found
 by adding the required figure on the map, multiplied
 by 100, to the base value
 (1 nT = 1 gamma)



13 E	13 F
12 E	12 F

