

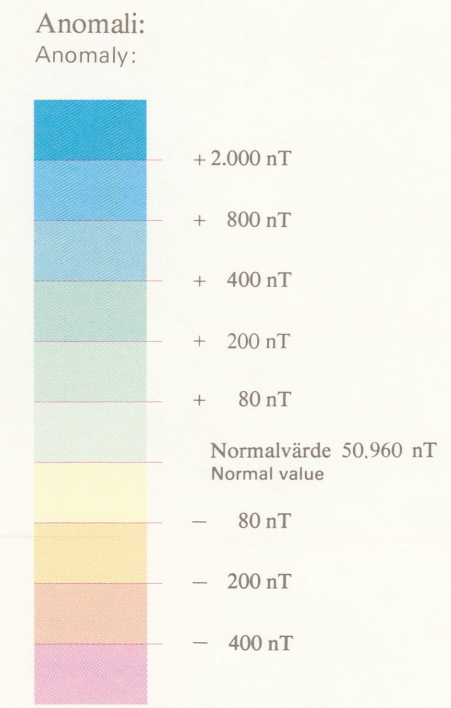
Magnetisk totalintensitet
Magnetic total intensity

Fluxgate magnetometer 1981

Flyghöjd 30 m
Flight altitude 30 m

Linjeavstånd 200 m
Line spacing 200 m

Flygriktning
Flight direction



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

— 1.000 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 ange siffervärdet 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)

