

# 255 - Kartografiska matematiska uppgifter (R)

## 255 - Kartografiska matematiska uppgifter (R)

Kartografiska matematiska uppgifter kan också anges i kodform i fält 034 (Koder för kartografiska matematiska data).

### Indikatorer

Första indikator (Ind. 1)

# Odefinierad

Andra indikator (Ind. 2)

# Odefinierad

### Delfält

a Skala (NR)

Innehåller alla uppgifter om skalor.

b Projektion (NR)

c Koordinater (NR)

d Zon (NR)

Används för stjärnkartor.

e Ekvinoktium (NR)

f Koordinatpar för yttre G-ring (NR)

g Koordinatpar för exkluderande G-ring (NR)

6 Länkning (NR)

Se [Kontroll- och länkdelfält](#).

8 Länk- och sekvensnummer (R)

Se [Kontroll- och länkdelfält](#).

### Exempel

**255 ## 1a** 1:10000.

**255 ## 1a** 1:20000 - 1:8000000.

**255 ## 1a** Varierande skala.

**255 ## 1a** Odefinierad skala.

**255 ## 1a** [N. 1:33000, n. 1:8800].

**500 ## 1a** Mittakaavat laskettu janamittakaavasta.

**255 ## 1a** 1:50000 ; **1b** [Mercator], keskiparalleeli 60°20' **1c** (E 25°43'-E26°21'/N 60°28'-N 60°1').

**255 ## 1a** Scales vary **1d** (Zones +90° to +81° to 63°, -81° to 98° **1e** eq. 1950).