

514 - Anmärkning - Datakvalitet (NR)

514 - Anmärkning - Datakvalitet (NR)

Här anges en allmän uppskattning om resursens datakvalitet. För rekommendationer för testning av kartografiska resurser och rapportering av informationen, se Spatial Data Transfer Standard (FIPS 173).

Indikatorer

Första indikator (Ind. 1)

Odefinierad

Andra indikator (Ind. 2)

Odefinierad

Delfält

a Attributnoggrannhet: rapport (NR)

b Attributnoggrannhet: värde (R)

c Attributnoggrannhet: förklaring (R)

d Logiskt sammanhang: rapport (R)

e Fullständighet: rapport (NR)

f Horisontell lägesnoggrannhet: rapport (NR)

g Horisontell lägesnoggrannhet: värde (R)

h Horisontell lägesnoggrannhet: förklaring (R)

i Vertikal lägesnoggrannhet: rapport (NR)

j Vertikal lägesnoggrannhet: värde (R)

k Vertikal lägesnoggrannhet: förklaring (R)

m Molntäcke (NR)

u Uniform Resource Identifier (URI) (R)

z Förklarande anmärkning (R)

6 Länkning (NR)

Se [Kontroll- och länkdelfält](#).

8 Länk- och sekvensnummer (R)

Se [Kontroll- och länkdelfält](#).

Exempel

514 ## ¶b Approximately 95%

514 ## ¶a Horizontal position accuracy 1-3 meters ¶f Differential GPS ¶g 3 meters ¶h Static tests ¶i Bar test ¶j One foot ¶k Bar check.

514 ## ¶z Completeness: ¶u [URI]

514 ## ¶a The map layer that displays Special Feature Symbols shows the approximate location of small (less than 2 acres in size) areas of soils...*[subfield ¶a shortened in this example]* ¶d Quarter quadrangles edited and joined internally and to surrounding quads. All known errors corrected. ¶e The combination of spatial linework layer, Special Feature Symbols layer, and attribute data are considered a complete SSURGO dataset. ¶f The actual on ground transition between the area represented by the Special Feature Symbol and the surrounding soils generally is very narrow with a well defined edge. The center of the feature area was compiled and digitized as a point. The same standards for compilation and digitizing used for line data were applied to the development of the Special Feature Symbols layer.