Variantes de produit – Swiss Map Raster (SMR)

Echelles disponibles

1:10 000: Swiss Map Raster 10 1:200 000: Swiss Map Raster 200 1:25 000: Swiss Map Raster 25 1:500 000: Swiss Map Raster 500 1:50 000: Swiss Map Raster 50 1:1 million: Swiss Map Raster 1000

Swiss Map Raster 100 1:100 000:

Couleurs combinées avec relief (KREL)

Exemple: Swiss Map Raster 25



Résolution: 508ppp (20L/mm)

Mode couleurs: RGB Antialiasing: oui

Format de données: GeoTIFF

Couleurs combinées sans relief (KOMB)

Exemple: Swiss Map Raster 25



Résolution: 508ppp (20L/mm) Mode couleurs: couleurs indexées

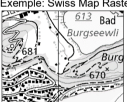
Antialiasing: non

Format de données: GeoTIFF

Indisponible pour Swiss Map Raster 10

Combinaison de nuances de gris sans relief (KGRS)

Exemple: Swiss Map Raster 25



Résolution: 508ppp (20L/mm) Mode couleurs: couleurs indexées

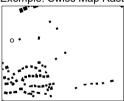
Antialiasing: non

Format de données: GeoTIFF

Swiss Map Raster 10 et Swiss Map Raster 1000 contiennent le relief

Couches individuelles thématiques (EE)

Exemple: Swiss Map Raster 25; couche bâtiments



Résolution: 508ppp (20L/mm)

Mode couleurs: bitmap

Antialiasing: non

Format de données: TIFF Géoréférencement: TFW-File

Peut être commandé pour toutes les cartes sauf Swiss Map Raster 10 directement auprès de geodata@swisstopo.ch (service payant).

Couleurs combinées hiver avec relief (KRELWINTER)

Exemple: Swiss Map Raster 25



Résolution: 508ppp (20L/mm)

Mode couleurs: RGB

Antialiasing: oui

Format de données: GeoTIFF

Couleurs combinées avec relief (CMYK)

Il existe des données haute résolution pour des utilisations spécifiques (par exemple, réimpression de cartes). Exemple: Swiss Map Raster 25



Résolution: 1270ppp (50L/mm)

Mode couleurs: CMYK

Format de données: CMYK-TIFF

Peut être commandé pour toutes les cartes sauf Swiss Map Raster 10 directement auprès de pm-karto@swisstopo.ch (service payant).