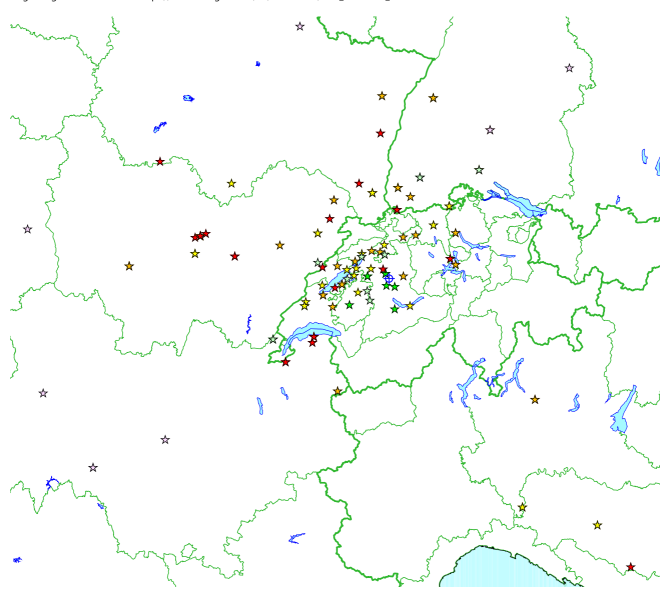
# UKW-Sender, empfangen in Worb (Gantrischweg)

zugehöriger Bandscan unter https://aboehlen.github.io/dx/bandscans/ukw\_bandscan\_worb.html



### Massstab 1:2'500'000



#### Grundlagen

- https://map.geo.admin.ch/ (Layer Radio- und Fernsehsender)
- https://www.bakom.admin.ch/bakom/de/home/frequenzen-antennen/ standorte-von-sendeanlagen/rundfunk.html
- https://www.ukwtv.de/cms/sender-tabelle.html
- https://www.federicostella.it/lista-radio-fm-ricevibili-a-novara/
- http://www.fmdx.altervista.org/articles.php?lng=it&pg=1467
- https://www.mapsforeurope.org/datasets/euro-global-map

## Legende

- Empfangsstandort
- ★ Sehr starkes Signal (S = 5)
- $\bigstar$  Starkes Signal (S = 4)
- $\bigstar$  Mittleres Signal (S = 3)
- $\bigstar$  Schwaches Signal (S = 2)
- ★ Sehr schwaches Signal (S = 1)
- ☆ Scatter (instabiles, nicht permanentes Signal)

#### Software

ESRI ArcViewGIS 3.2a