
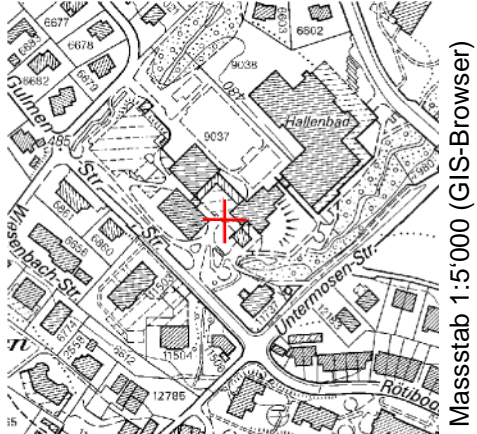
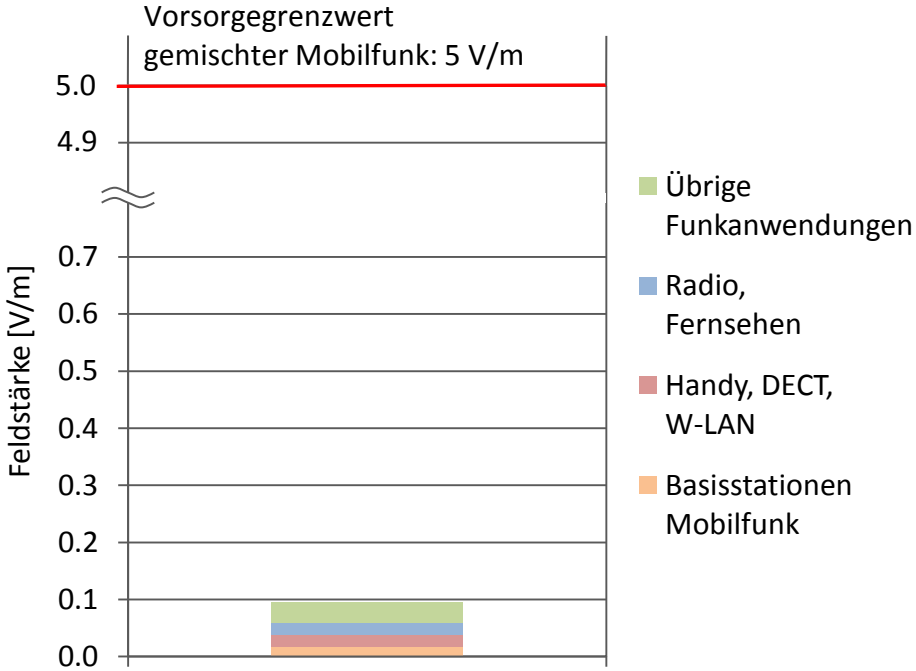


| | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Messort | Schulhaus Untermosen Gulmenstrasse 4 8820 Wädenswil |
| Datum / Zeit | 19.07.2011 / 14:14 bis 14:34 |
| Messgerät | Narda SRM 3006 |
| Bild und Karte |   |
| Ergebnis | Elektromagnetisches Gesamtfeld (maximaler 6-Minuten-Mittelwert): 0.094 V/m. Dies entspricht 1.9% des Vorsorgegrenzwertes. |
| Diagramm | <p style="text-align: center;">Feldstärkemessung Schulhaus Untermosen</p> <p style="text-align: center;">Vorsorgegrenzwert gemischter Mobilfunk: 5 V/m</p>  <p style="text-align: center;">Maximaler 6-Minuten-Mittelwert</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Übrige Funkanwendungen ■ Radio, Fernsehen ■ Handy, DECT, W-LAN ■ Basisstationen Mobilfunk |
| Beurteilung | Der Vorsorgegrenzwert für gemischten Mobilfunk von 5 V/m wird deutlich eingehalten. |