


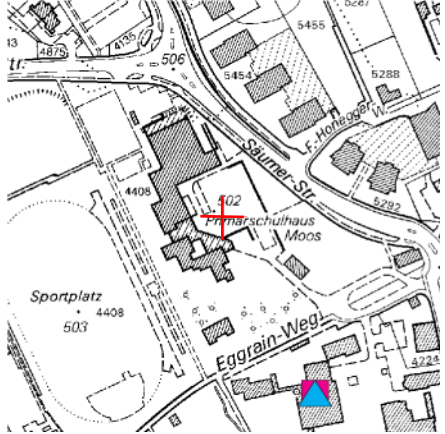
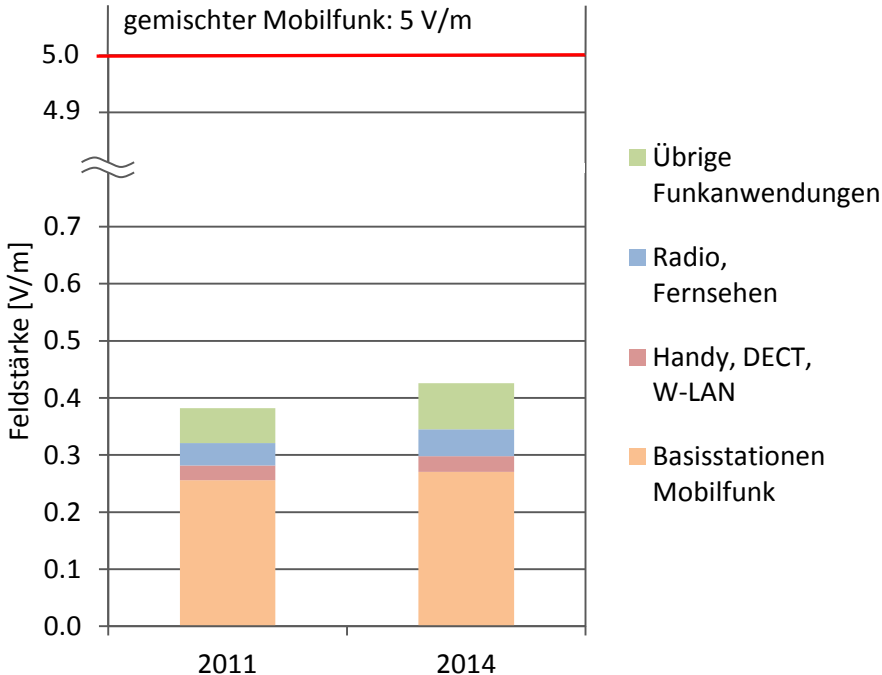


Kanton Zürich
Baudirektion



NIS-Feldstärkemessung

Amt für
Abfall, Wasser, Energie und Luft
Lufthygiene

Messort	Schulhaus Im Moos Säumerstrasse 24 8803 Rüschlikon
Datum / Zeit	12.11.2014 / 13:43 bis 14:13
Messgerät	Narda SRM 3006
Bild und Karte	  <p>Masstab 1:5'000 (GIS-Browser)</p>
Ergebnis 2014	Elektromagnetisches Gesamtfeld (maximaler 6-Minuten-Mittelwert): 0.43 V/m. Dies entspricht 8.6 % des Vorsorgegrenzwertes.
Diagramm	<p style="text-align: center;">Feldstärkemessung Schulhaus Im Moos</p> <p style="text-align: center;">Vorsorgegrenzwert gemischter Mobilfunk: 5 V/m</p>  <p>Feldstärke [V/m]</p> <ul style="list-style-type: none">■ Übrige Funkanwendungen■ Radio, Fernsehen■ Handy, DECT, W-LAN■ Basisstationen Mobilfunk <p style="text-align: center;">2011 2014</p>
Beurteilung	Der Vorsorgegrenzwert für gemischten Mobilfunk von 5 V/m wird deutlich eingehalten.