
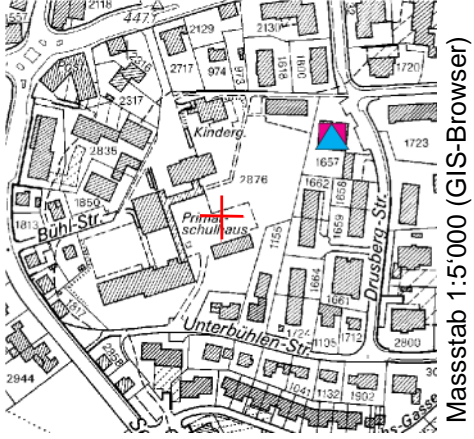
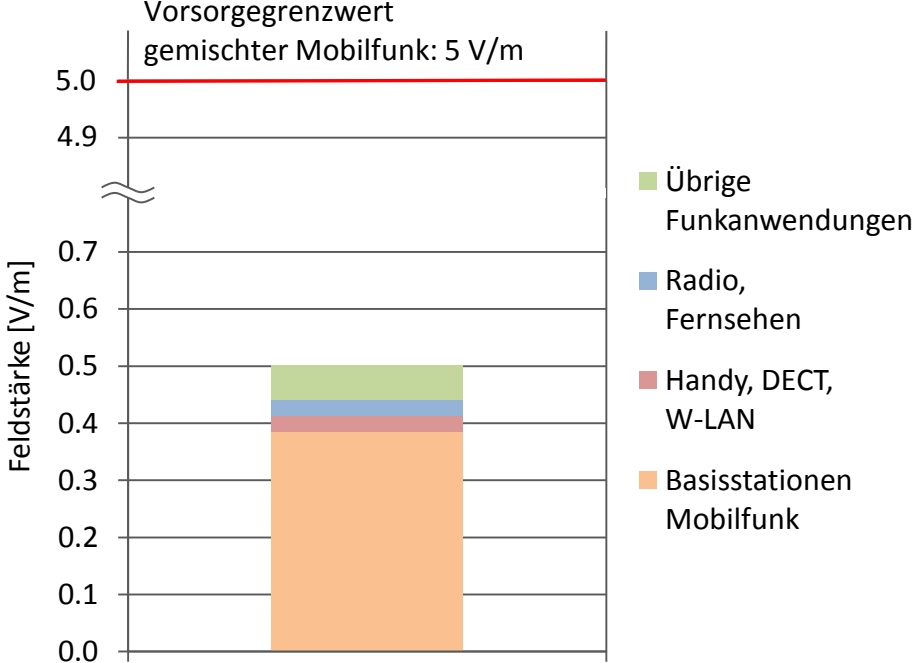


Messort	Schulhaus Primar Niederuster Seestrasse 109 8610 Uster
Datum / Zeit	02.09.2011 / 12:45 bis 13:15
Messgerät	Narda SRM 3006
Bild und Karte	 
Ergebnis	Elektromagnetisches Gesamtfeld (maximaler 6-Minuten-Mittelwert): 0.50 V/m. Dies entspricht 10 % des Vorsorgegrenzwertes.
Diagramm	<p style="text-align: center;"><b>Feldstärkemessung Schulhaus Prim. Niederuster</b></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"> <li><span style="color: green;">■</span> Übrige Funkanwendungen</li> <li><span style="color: blue;">■</span> Radio, Fernsehen</li> <li><span style="color: red;">■</span> Handy, DECT, W-LAN</li> <li><span style="color: orange;">■</span> Basisstationen Mobilfunk</li> </ul>
Beurteilung	Der Vorsorgegrenzwert für gemischten Mobilfunk von 5 V/m wird deutlich eingehalten.