


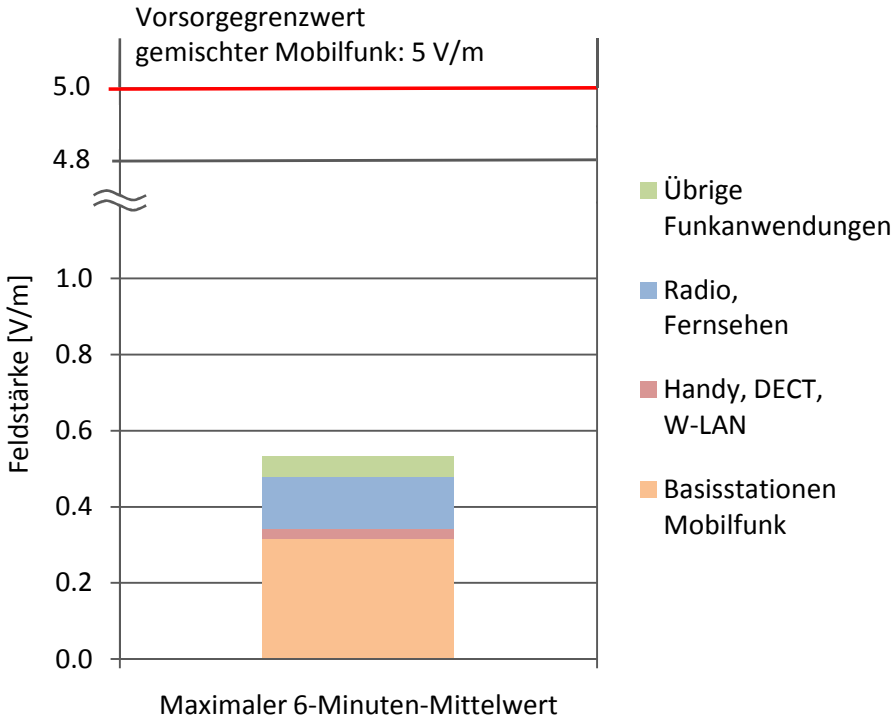


Kanton Zürich
Baudirektion



NIS-Feldstärkemessung

Amt für
Abfall, Wasser, Energie und Luft
Lufthygiene

Messort	Schulhaus Nassenmatt Lielistrasse 12 8904 Aesch
Datum / Zeit	09.12.2015 / 14:47 bis 15:17
Messgerät	Narda SRM 3006
Bild und Karte	 <p>Masstab 1:5'000 (GIS-Browser)</p>
Ergebnis	Elektromagnetisches Gesamtfeld (maximaler 6-Minuten-Mittelwert): 0.53 V/m. Dies entspricht 10.6 % des Vorsorgegrenzwertes.
Diagramm	<h3>Feldstärkemessung Schulhaus Nassenmatt</h3> <p>Vorsorgegrenzwert gemischter Mobilfunk: 5 V/m</p>  <p>Feldstärke [V/m]</p> <p>Maximaler 6-Minuten-Mittelwert</p> <ul style="list-style-type: none">Übrige FunkanwendungenRadio, FernsehenHandy, DECT, W-LANBasisstationen Mobilfunk
Beurteilung	Der Vorsorgegrenzwert für gemischten Mobilfunk von 5 V/m wird deutlich eingehalten.