

## Monitoring Mobilfunk - Flächenversorgung nach Bundesland

Bezugsraum	Rasterzellen insgesamt	Anteil versorgter Fläche			Funkloch	Weiße Flecken	Graue Flecken
		2G	3G	4G			
Bund	35.811.082	99,63%	46,64%	95,82%	0,37%	3,92%	7,14%
Schleswig-Holstein	1.585.906	100,00%	62,17%	99,58%	0,00%	0,40%	1,68%
Hamburg	75.110	100,00%	99,09%	99,99%	0,00%	0,01%	0,26%
Niedersachsen	4.775.434	99,95%	44,14%	97,47%	0,05%	2,43%	4,82%
Bremen	41.235	100,00%	99,76%	100,00%	0,00%	0,00%	0,03%
Nordrhein-Westfalen	3.412.769	99,86%	79,55%	97,41%	0,14%	2,06%	4,89%
Hessen	2.109.884	99,56%	53,36%	94,86%	0,43%	4,80%	10,05%
Rheinland-Pfalz	1.986.695	99,09%	53,11%	93,89%	0,89%	5,64%	9,78%
Baden-Württemberg	3.576.183	99,49%	54,04%	94,01%	0,50%	5,33%	10,15%
Bayern	7.062.249	99,06%	36,76%	93,85%	0,93%	5,93%	8,99%
Saarland	258.207	99,96%	70,96%	97,79%	0,04%	1,98%	4,95%
Berlin	89.246	100,00%	98,84%	99,96%	0,00%	0,00%	0,13%
Brandenburg	2.971.310	99,99%	32,20%	95,81%	0,01%	4,09%	8,08%
Mecklenburg-Vorpommern	2.339.932	100,00%	26,27%	97,22%	0,00%	2,74%	5,56%
Sachsen	1.851.346	99,84%	54,00%	97,21%	0,15%	2,66%	5,75%
Sachsen-Anhalt	2.055.737	99,88%	32,64%	96,15%	0,12%	3,77%	5,69%
Thüringen	1.619.839	99,54%	34,21%	95,37%	0,45%	4,45%	7,58%

Erläuterung: Die Tabelle enthält Angaben zur flächenhaften Mobilfunknetzabdeckung nach Technologie. Außerdem sind Angaben zu Funklöchern (mit keiner Technologie versorgte Flächen), weißen Flecken (weder mit 3G, noch mit 4G versorgte Flächen) und grauen Flecken (von genau einem Netzbetreiber mit 4G versorgte Flächen) enthalten. Die prozentualen Angaben beziehen sich auf die Spalte "Rasterzellen insgesamt". Eine Rasterzelle ist 100x100m (1 ha) groß. Die Spalte "Anteil versorgter Fläche" beschreibt die Versorgung durch mindestens einen Netzbetreiber. Sämtliche Angaben basieren auf Daten der Mobilfunknetzbetreiber (Stand Juli 2021) / © GeoBasis-DE / BKG (2021)