

Anzahl der befüllten 100m Raster nach mehrheitlicher Technologie je Bundesland

	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster befüllt
Bundesweit	43.435	1,0%	67.019	1,6%	2.903.743	67,3%	1.300.863	30,1%	12,0%
Bundesland	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster befüllt
Baden-Württemberg	6.917	1,4%	10.557	2,1%	338.182	66,8%	150.889	29,8%	14,2%
Bayern	10.071	1,4%	11.071	1,5%	500.080	67,6%	218.977	29,6%	10,5%
Berlin	66	0,2%	342	0,8%	20.248	47,9%	21.573	51,1%	47,4%
Brandenburg	2.728	1,3%	3.346	1,7%	131.187	64,9%	64.934	32,1%	6,8%
Bremen	13	0,1%	59	0,4%	7.296	52,4%	6.560	47,1%	33,8%
Hamburg	31	0,1%	155	0,5%	16.052	51,4%	15.008	48,0%	41,3%
Hessen	3.733	1,3%	5.511	2,0%	197.521	70,0%	75.499	26,7%	13,4%
Mecklenburg-Vorpommern	923	0,6%	1.920	1,3%	95.407	63,6%	51.746	34,5%	6,4%
Niedersachsen	3.366	0,6%	7.860	1,5%	366.530	69,2%	151.885	28,7%	11,1%
Nordrhein-Westfalen	5.190	0,6%	11.877	1,4%	548.495	65,4%	272.979	32,6%	24,6%
Rheinland-Pfalz	5.391	1,7%	6.344	2,0%	234.063	75,4%	64.476	20,8%	15,6%
Saarland	301	0,8%	642	1,6%	28.946	73,0%	9.771	24,6%	15,4%

Bundesweite Messergebnisse der Breitbandmessung/Funkloch-App 01.04.2024 - 31.03.2025



Sachsen	1.708	0,9%	2.462	1,3%	129.467	67,4%	58.403	30,4%	10,4%
Sachsen-Anhalt	1.305	0,9%	1.152	0,8%	99.235	68,4%	43.401	29,9%	7,1%
Schleswig-Holstein	603	0,4%	1.885	1,1%	110.515	65,7%	55.132	32,8%	10,6%
Thüringen	1.089	0,9%	1.836	1,5%	80.519	65,4%	39.630	32,2%	7,6%

Die Tabellen enthalten die Anzahl von BKG 100m Rastern der von Nutzern der Breitbandmessung/Funkloch-App durchgeführten Messungen.

Die Zahlen umfassen den Betrachtungszeitraum vom 01.04.2024 - 31.03.2025 und somit 12 Monate.

Der „Anteil Raster befüllt“ wird berechnet als Verhältnis der Anzahl der Raster, die grundsätzlich einer Gebietseinheit zugeordnet werden können, zur Anzahl der Raster, die tatsächlich zugeordnet wurden.

Weitere Informationen zur Breitbandmessung/Funkloch-App werden unter nachfolgendem Link bereitgestellt: <https://breitbandmessung.de>