

Anzahl der befüllten 100m Raster nach mehrheitlicher Technologie je Landkreis

	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster Messungen
Niedersachsen	3.366	0,7%	7.860	2,1%	366.530	60,9%	151.885	36,2%	11,1%
Landkreis	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster Messungen
Ammerland	36	0,4%	99	1,1%	6.816	73,8%	2.290	24,8%	12,7%
Aurich	24	0,2%	89	0,6%	12.596	81,5%	2.743	17,8%	11,8%
Braunschweig	3	0,1%	118	2,1%	2.704	47,5%	2.872	50,4%	29,6%
Celle	82	0,7%	291	2,5%	8.454	74,0%	2.604	22,8%	7,4%
Cloppenburg	205	1,4%	360	2,4%	10.901	73,6%	3.349	22,6%	10,4%
Cuxhaven	43	0,3%	178	1,0%	12.969	76,1%	3.858	22,6%	8,3%
Delmenhorst	2	0,1%	17	0,9%	1.126	62,9%	646	36,1%	28,7%
Diepholz	251	1,4%	234	1,3%	11.832	63,8%	6.229	33,6%	9,3%
Emden			53	2,6%	1.179	57,4%	823	40,0%	18,2%
Emsland	183	0,6%	655	2,0%	24.468	74,5%	7.519	22,9%	11,4%
Friesland	24	0,3%	85	1,0%	6.801	83,3%	1.250	15,3%	13,1%
Gifhorn	57	0,4%	222	1,5%	8.664	60,4%	5.406	37,7%	9,1%

Messergebnisse der Breitbandmessung/Funkloch-App
für Landkreise von Niedersachsen 01.04.2024 - 31.03.2025



Goslar	226	2,0%	263	2,3%	7.208	62,5%	3.836	33,3%	11,9%
Göttingen	161	0,9%	545	2,9%	12.997	69,7%	4.957	26,6%	10,6%
Grafschaft Bentheim	39	0,3%	558	5,0%	8.967	80,1%	1.630	14,6%	11,3%
Hameln-Pyrmont	109	1,4%	37	0,5%	6.013	77,0%	1.647	21,1%	9,8%
Harburg	113	0,6%	281	1,6%	14.019	79,5%	3.212	18,2%	14,1%
Heidekreis	194	1,1%	276	1,6%	13.113	74,6%	3.995	22,7%	9,3%
Helmstedt	47	0,7%	145	2,1%	3.328	48,0%	3.407	49,2%	10,3%
Hildesheim	40	0,3%	64	0,4%	9.242	64,7%	4.937	34,6%	11,8%
Holzminen	107	1,7%	92	1,5%	4.646	75,7%	1.295	21,1%	8,8%
Leer	85	0,6%	429	3,2%	10.647	80,3%	2.097	15,8%	12,1%
Lüchow-Dannenberg	149	1,5%	116	1,2%	8.264	83,3%	1.397	14,1%	8,1%
Lüneburg	219	1,8%	167	1,4%	9.664	78,6%	2.247	18,3%	9,3%
Nienburg (Weser)	55	0,5%	117	1,1%	6.624	63,1%	3.697	35,2%	7,5%
Northeim	157	1,4%	77	0,7%	7.428	66,4%	3.525	31,5%	8,8%
Oldenburg	60	0,5%	177	1,5%	6.337	53,0%	5.388	45,0%	11,2%
Oldenburg (Oldb)	2	0,0%	7	0,2%	2.390	58,3%	1.699	41,5%	39,5%

Messergebnisse der Breitbandmessung/Funkloch-App
für Landkreise von Niedersachsen 01.04.2024 - 31.03.2025



Osnabrück	119	0,3%	604	1,7%	23.489	68,0%	10.344	29,9%	15,4%
Osterholz	47	0,5%	44	0,5%	4.004	44,6%	4.891	54,4%	13,8%
Peine	71	1,1%	75	1,2%	4.332	70,1%	1.706	27,6%	11,5%
Region Hannover	40	0,1%	200	0,5%	21.753	55,4%	17.304	44,0%	17,1%
Rotenburg (Wümme)	124	0,7%	209	1,3%	12.601	76,1%	3.626	21,9%	8,0%
Salzgitter	17	0,4%	7	0,2%	2.470	54,7%	2.020	44,7%	20,1%
Schaumburg	7	0,1%	71	0,7%	6.241	64,8%	3.305	34,3%	14,2%
Stade	29	0,2%	126	0,9%	12.232	83,9%	2.188	15,0%	11,5%
Uelzen	102	0,9%	189	1,6%	8.860	77,1%	2.339	20,4%	7,9%
Vechta	32	0,3%	105	0,9%	7.704	68,2%	3.452	30,6%	13,9%
Verden	23	0,3%	77	0,9%	5.513	67,1%	2.605	31,7%	10,4%
Wesermarsch	10	0,1%	191	2,7%	5.114	71,1%	1.876	26,1%	8,7%
Wilhelmshaven	11	0,4%	9	0,3%	2.048	70,7%	828	28,6%	26,4%
Wittmund	11	0,2%	61	1,1%	5.050	87,5%	649	11,2%	8,7%
Wolfenbüttel	37	0,5%	12	0,2%	3.750	47,7%	4.064	51,7%	10,9%
Wolfsburg	13	0,3%	128	3,0%	1.972	46,4%	2.133	50,2%	20,7%

Messergebnisse der Breitbandmessung/Funkloch-App für Landkreise von Niedersachsen 01.04.2024 - 31.03.2025



Die Tabellen enthalten die Anzahl von Messpunkten 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>