

Anzahl der befüllten 100m Raster nach mehrheitlicher Technologie je Landkreis

	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster Messungen
Schleswig-Holstein	603	0,5%	1.885	1,6%	110.515	60,5%	55.132	37,3%	10,6%
Landkreis	kein Netz	kein Netz [%]	2G	2G [%]	4G	4G [%]	5G	5G [%]	Anteil Raster Messungen
Dithmarschen	24	0,2%	138	1,2%	6.729	56,3%	5.056	42,3%	8,2%
Flensburg	6	0,3%	9	0,4%	1.181	52,3%	1.061	47,0%	39,5%
Herzogtum Lauenburg	108	0,9%	354	3,0%	5.987	50,5%	5.407	45,6%	9,4%
Kiel	10	0,2%	16	0,3%	3.254	63,5%	1.846	36,0%	42,6%
Lübeck	1	0,0%	35	0,7%	2.611	52,5%	2.325	46,8%	23,5%
Neumünster	2	0,1%	7	0,4%	1.261	65,1%	668	34,5%	27,0%
Nordfriesland	55	0,3%	183	1,0%	13.184	69,2%	5.635	29,6%	9,0%
Ostholstein	34	0,2%	221	1,3%	11.212	66,8%	5.322	31,7%	12,0%
Pinneberg	7	0,1%	47	0,5%	6.063	62,3%	3.621	37,2%	14,7%
Plön	49	0,5%	144	1,4%	8.903	84,5%	1.434	13,6%	9,7%
Rendsburg-Eckernförde	86	0,4%	351	1,6%	15.015	68,3%	6.518	29,7%	10,0%
Schleswig-Flensburg	138	0,7%	128	0,6%	15.524	75,4%	4.786	23,3%	9,9%

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



Segeberg	52	0,4%	88	0,7%	8.932	66,8%	4.296	32,1%	9,9%
Steinburg	19	0,3%	105	1,4%	4.358	59,3%	2.873	39,1%	7,0%
Stormarn	12	0,1%	59	0,6%	6.301	59,1%	4.284	40,2%	13,9%

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>