



Nutzungsarten

A2.01

► Quelle: Landesamt für Statistik Niedersachsen, Online-Datenbank Z0000000

► Hinweise: Rundungsdifferenzen sind möglich

Katasterfläche in Hektar (ha) = 10 000 qm

Zum 31.12.2011 wurde in Niedersachsen die Führung der Katasterflächen vom ALB (Automatisiertes Liegenschaftsbuch) auf ALKIS (Automatisches Liegenschaftskataster-Informationssystem) umgestellt. Seitdem gilt nicht mehr die amtlich festgestellte Flächengröße, sondern die vermessene bzw. am Computer ausgemessene Flächengröße. Dadurch kann es zu Flächenänderungen im System kommen, mit der die Nutzungsänderung vor Ort nicht übereinstimmt.

Auf Basis der geometrischen Flächengrößen und Nutzungsarten nach AdV (Arbeitskreis Liegenschaftskataster der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland).

Tatsächliche Nutzung (ALKIS) Nutzungsartenbereich	Katasterfläche in ha (Stichtag jeweils: 31. Dezember)								
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bodenfläche insgesamt	10 707	10 707	10 707	10 707	10 707	10 711	10 711	10 711	
Siedlung (10.000)	3 684	3 630	3 644	3 636	3 619	3 637	3 626	3 627	33,9 %
- Wohnbaufläche (11.000)	1 189	1 196	1 197	1 199	1 198	1 202	1 203	1 202	11,2 %
- Industrie- und Gewerbefläche (12.000)	1 491	1 439	1 448	1 443	1 430	1 442	1 429	1 426	13,3 %
- Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche (18.000)	509	507	511	512	509	510	511	512	4,8 %
Verkehr (20.000)	1 173	1 179	1 175	1 173	1 172	1 173	1 172	1 173	11,0 %
- Straßenverkehr (21.000)	675	639	595	588	588	590	589	934	8,7 %
Vegetation (30.000)	5 256	5 305	5 301	5 313	5 330	5 312	5 324	5 320	49,7 %
- Landwirtschaftsfläche (31.000)	4 097	4 154	4 118	4 151	4 157	4 124	4 114	4 105	38,3 %
- Waldfläche (32.000)	109	110	110	111	120	120	120	120	1,1 %
- Heide (34.000)	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]
- Moor (35.000)	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]	[n]
- Unland, vegetationlose Fläche (37.000)	30	30	57	75	75	78	78	84	0,8 %
Gewässer (40.000)	593	593	587	585	585	589	589	591	5,5 %
- stehendes Gewässer (See/Teich) (43.000)	186	186	186	183	182	182	183	181	1,7 %

Zeichenerklärung:

[n] = nichts vorhanden