

# Ausbaustatus Windkraftanlagen in Schleswig-Holstein

Genehmigungsbedürftige Windkraftanlagen in Schleswig-Holstein

Stand: 10.06.2020



Kreis	in Betrieb			vor Inbetriebnahme			Gesamt	
	Anzahl	Leistung in MW	durchschnittliche Nabenhöhe	Anzahl	Leistung in MW	durchschnittliche Nabenhöhe	Anzahl	Leistung in MW
Flensburg	0	0,0		0	0,0		0	0,0
Kiel	0	0,0		0	0,0		0	0,0
Hansestadt Lübeck	3	5,2	73	0	0,0		3	5,2
Neumünster	0	0,0		0	0,0		0	0,0
Dithmarschen	829	1.794,4	77	33	117,1	108	862	1.911,5
Herzogtum Lauenburg	61	93,9	85	0	0,0		61	93,9
Nordfriesland	800	2.095,7	79	62	231,3	96	862	2.327,0
Ostholstein	319	561,8	69	13	39,1	94	332	600,8
Pinneberg	14	22,0	74	4	13,6	93	18	35,6
Plön	40	44,3	60	0	0,0		40	44,3
Rendsburg-Eckernförde	152	363,5	94	14	59,4	117	166	422,9
Schleswig-Flensburg	400	950,4	84	30	129,1	104	430	1.079,5
Segeberg	51	124,0	93	2	8,4	125	53	132,4
Steinburg	290	581,5	79	19	71,1	129	309	652,6
Stormarn	39	63,4	71	0	0,0		39	63,4
SH gesamt	2.998	6.699,8	79	177	669,0	105	3.175	7.368,8

Anträge in der Ausnahmeprüfung nach § 18a LaplaG			
Gesamt (1)	Anzahl davon in Vorranggebieten (2)	Anzahl Vorraussetzung Ausnahme nach § 18a LaplaG (3)	möglicher Zubau Leistung bei Ausnahme in MW (4)
0	0	0	0,0
3	0	0	0,0
0	0	0	0,0
0	0	0	0,0
113	50	50	221,9
24	11	11	40,2
127	51	51	177,8
98	56	55	217,9
0	0	0	0,0
7	3	3	12,6
101	66	66	301,5
86	38	38	139,2
40	22	22	78,3
43	29	29	118,3
3	0	0	0,0
645	326	325	1307,7

- (1) Sämtliche Anträge, auch Anträge über Vorbescheide oder UVP-Prüfungen. Nicht ausnahmefähig, wenn außerhalb von Vorranggebieten.
- (2) Innerhalb der Vorranggebiete Windenergie (Stand 3. Entwurf Teilfortschreibung Regionalpläne), ohne bereits erteilte Ausnahmen.
- (3) Vorraussetzungen für vertiefende Ausnahmeprüfung lt. LaplaG erfüllt (Antrag in VG, das sich aus Teilfortschreibung 2012 oder 1. oder 2. Planentwurf bestätigt hat), ohne bereits erteilte Ausnahmen. Genehmigungsverfahren läuft.
- (4) Hypothetischer Zubau bei Ausnahme nach § 18a LaplaG für sämtliche Anlagen in Spalte (3).

## Erteilte Neugenehmigungen

Jahr	Anzahl	Leistung in MW
2012	117	309,0
2013	323	919,8
2014	433	1246,1
2015	207	593,5
2016	281	855,4
2017	56	183,3
2018	24	86,7
2019	59	231,3
bis 10.06.2020	58	233,3

## Stilllegungen

Jahr	Anzahl	Leistung in MW
2012	94	54,3
2013	121	90,8
2014	102	95,1
2015	127	100,3
2016	41	49,0
2017	129	154,7
2018	31	37,6
2019	7	12,4
bis 10.06.2020	1	0,5

## Anzahl betriebener WKA

Jahr	Anzahl	Leistung in MW
2012	2.173	3.248,2
2013	2.222	3.612,2
2014	2.564	4.789,7
2015	2.759	5.613,7
2016	2.923	6.174,3
2017	2.977	6.570,4
2018	2.993	6.670,8
2019	2.999	6.700,3
bis 10.06.2020	2.998	6.699,8

Die angezeigten Daten entsprechen dem aktuellen Datenbestand der Fachdatenbank LIS-A, Stand: 10.06.2020

Quelle: Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein, Abt. 7 - Technischer Umweltschutz, Dez. 72 - Fachinformationssysteme / Berichtswesen - LIS-A