

Kumulierte Leistung und Anlagenanzahl in den Bundesländern

Kumulierter Anlagenbestand (30.06.2021)

Region	Bundesland	Kumulierte Leistung			Kumulierte Anzahl		
		DWG Statistik	MaStR*	Länderangabe**	DWG Statistik	MaStR*	Länderangabe**
Norden	Niedersachsen	11.621 MW	11.619 MW		6.379 WEA	6.243 WEA	
	Schleswig-Holstein	7.175 MW	6.976 MW	6.839 MW	3.678 WEA	3.305 WEA	3.011 WEA
	Mecklenburg-Vorpommern	3.573 MW	3.550 MW		1.964 WEA	1.868 WEA	
	Bremen	198 MW	201 MW		91 WEA	93 WEA	
	Hamburg	128 MW	118 MW		65 WEA	65 WEA	
Mitte	Brandenburg	7.638 MW	7.629 MW		3.934 WEA	3.887 WEA	
	Nordrhein-Westfalen	6.317 MW	6.238 MW		3.845 WEA	3.606 WEA	
	Sachsen-Anhalt	5.305 MW	5.323 MW		2.861 WEA	2.877 WEA	
	Hessen	2.325 MW	2.271 MW		1.185 WEA	1.118 WEA	
	Thüringen	1.680 MW	1.706 MW		872 WEA	891 WEA	
	Sachsen	1.267 MW	1.277 MW		895 WEA	918 WEA	
	Berlin	12 MW	19 MW		4 WEA	11 WEA	
Süden	Rheinland-Pfalz	3.789 MW	3.770 MW		1.794 WEA	1.750 WEA	
	Bayern	2.581 MW	2.583 MW		1.178 WEA	1.283 WEA	
	Baden-Württemberg	1.653 MW	1.733 MW		752 WEA	842 WEA	
	Saarland	510 MW	524 MW		218 WEA	221 WEA	
		55.772 MW	55.537 MW		29.715 WEA	28.978 WEA	

* Anlagenbestand (inkl. Kleinanlagen) auf Basis der in Betrieb befindlichen Anlagen gemäß Marktstammdatenregister (MaStR)

** Genehmigungspflichtige Bestandsanlagen gemäß LLUR Schleswig-Holstein (Stand: 30. Juni 2021)