

Kumulierte Leistung und Anlagenanzahl in den Bundesländern



Kumulierter Anlagenbestand (30.06.2019)

Region	Bundesland	Kumulierte Leistung			Kumulierte Anzahl		
		Statistik	MaStR*	Länder- angabe**	Statistik	MaStR*	Länder- angabe**
Norden	Niedersachsen	11.205 MW	11.179 MW		6.311 WEA	6.135 WEA	
	Schleswig-Holstein	6.967 MW	6.751 MW	6.564 MW	3.661 WEA	3.296 WEA	2.966 WEA
	Mecklenburg-Vorpommern	3.404 MW	3.312 MW		1.924 WEA	1.842 WEA	
	Bremen	198 MW	201 MW		91 WEA	92 WEA	
	Hamburg	128 MW	122 MW		65 WEA	71 WEA	
Mitte	Brandenburg	7.105 MW	7.049 MW		3.825 WEA	3.799 WEA	
	Nordrhein-Westfalen	5.814 MW	5.747 MW		3.738 WEA	3.400 WEA	
	Sachsen-Anhalt	5.163 MW	5.162 MW		2.863 WEA	2.872 WEA	
	Hessen	2.197 MW	2.120 MW		1.155 WEA	956 WEA	
	Thüringen	1.570 MW	1.646 MW		859 WEA	910 WEA	
	Sachsen	1.254 MW	1.225 MW		904 WEA	943 WEA	
	Berlin	12 MW	12 MW		4 WEA	10 WEA	
Süden	Rheinland-Pfalz	3.628 MW	3.560 MW		1.758 WEA	1.673 WEA	
	Bayern	2.514 MW	2.525 MW		1.160 WEA	1.219 WEA	
	Baden-Württemberg	1.528 MW	1.585 MW		723 WEA	752 WEA	
	Saarland	476 MW	488 MW		207 WEA	202 WEA	
		53.161 MW	52.685 MW		29.248 WEA	28.172 WEA	

* Anlagenbestand (inkl. Kleinanlagen) gemäß statistisch relevanter in Betrieb befindlicher Anlagen laut Marktstammdatenregister (MaStR)

** Genehmigungspflichtige Bestandsanlagen gemäß LLUR Schleswig-Holstein