

## Informationen zur Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 EEG 2017



Folgende Daten zu installierten Leistungen von EEG-Anlagen, deren Strom durch den Anlagenbetreiber oder einen Dritten nach § 21b Abs. 1 EEG 2017 direkt vermarktet wird, liegen den Übertragungsnetzbetreibern vor (alle Angaben in MW):

### Geförderte Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 Nr. 1 EEG 2017 (mit Inanspruchnahme der Marktprämie)

	Wasserkraft	Gase (Deponie-, Klär- und Grubengas)	Biomasse	Geothermie	Windenergie onshore	Windenergie offshore	Solarenergie	Summe
1 <b>Januar 2019</b>	699,90	226,12	6.029,58	34,41	49.566,63	6.492,51	11.705,63	74.754,79
2 <b>Februar 2019</b>	693,93	224,98	6.043,54	34,41	49.595,55	6.558,51	11.809,76	74.960,68
3 <b>März 2019</b>	715,78	219,94	6.054,00	34,41	49.724,13	6.570,51	11.926,02	75.244,79
<b>April 2019</b>								
<b>Mai 2019</b>								
<b>Juni 2019</b>								
<b>Juli 2019</b>								
<b>August 2019</b>								
<b>September 2019</b>								
<b>Oktober 2019</b>								
<b>November 2019</b>								
<b>Dezember 2019</b>								

### Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 Nr. 4 EEG 2017 (sonstige Direktvermarktung)

	Wasserkraft	Gase (Deponie-, Klär- und Grubengas)	Biomasse	Geothermie	Windenergie onshore	Windenergie offshore	Solarenergie	Summe
1 <b>Januar 2019</b>	199,03	11,37	12,88	0,00	6,93	0,00	61,61	291,81
2 <b>Februar 2019</b>	199,80	11,37	12,60	0,00	6,87	0,00	62,04	292,67
3 <b>März 2019</b>	181,99	10,90	12,51	0,00	6,89	0,00	66,48	278,77
<b>April 2019</b>								
<b>Mai 2019</b>								
<b>Juni 2019</b>								
<b>Juli 2019</b>								
<b>August 2019</b>								
<b>September 2019</b>								
<b>Oktober 2019</b>								
<b>November 2019</b>								
<b>Dezember 2019</b>								

Februar 2019

Alle Angaben ohne Gewähr