

## Informationen zur Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 EEG 2023



Folgende Daten zu installierten Leistungen von EEG-Anlagen, deren Strom durch den Anlagenbetreiber oder einen Dritten nach § 21b Abs. 1 EEG 2023 direkt vermarktet wird, liegen den Übertragungsnetzbetreibern vor (alle Angaben in MW):



### Geförderte Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 Nr. 1 EEG 2023 (mit Inanspruchnahme der Marktprämie)

	Wasserkraft	Gase (Deponie-, Klär- und Grubengas)	Biomasse	Geothermie	Windenergie onshore	Windenergie offshore	Solarenergie	Summe
1 Januar 2023	844,67	146,61	7.123,96	46,70	45.960,69	7.882,97	20.876,91	82.882,50
2 Februar 2023	845,35	140,04	7.180,95	46,70	45.659,70	7.882,97	20.927,62	82.683,32
3 März 2023	878,08	136,26	7.186,49	51,40	45.394,57	7.882,97	21.593,98	83.123,74
4 April 2023	879,18	139,17	7.209,51	51,40	45.835,51	7.882,97	22.160,04	84.157,78
Mai 2023	878,29	136,59	7.219,75	51,40	46.110,93	7.834,67	22.115,29	84.346,90
Juni 2023	882,47	136,86	7.220,79	51,40	46.398,56	7.834,67	22.391,64	84.916,39
Juli 2023								
August 2023								
September 2023								
Oktober 2023								
November 2023								
Dezember 2023								

### Direktvermarktung nach § 21b Abs. 1 Nr. 4 EEG 2023 (sonstige Direktvermarktung)

	Wasserkraft	Gase (Deponie-, Klär- und Grubengas)	Biomasse	Geothermie	Windenergie onshore	Windenergie offshore	Solarenergie	Summe
1 Januar 2023	339,06	136,45	634,67	0,00	10.133,34	455,40	3.852,11	15.551,03
2 Februar 2023	379,04	145,57	652,17	0,00	11.122,46	455,40	3.989,78	16.744,42
3 März 2023	348,80	145,79	638,18	0,00	11.583,18	455,40	3.705,39	16.876,75
4 April 2023	349,70	146,43	620,36	0,00	11.221,70	455,40	3.537,57	16.331,16
Mai 2023	346,38	144,79	595,64	0,00	11.280,43	503,70	3.814,36	16.685,30
Juni 2023	351,26	143,58	598,65	0,00	11.194,85	503,70	3.768,83	16.560,86
Juli 2023								
August 2023								
September 2023								
Oktober 2023								
November 2023								
Dezember 2023								

Mai 2023

Alle Angaben ohne Gewähr