

Aggregation der EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

[Zurück zum Deckblatt](#)

Leistungszeitraum - Jahr: 2017
 Leistungszeitraum - Monat: 8

		Netzeinspeisung EEG-Strom ohne DV [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]	davon MWSt-pflichtige Vergütung [€]	davon MWSt-befreite Vergütung [€]
Wasser	Wa	2.737,000	314.175,25	209,93	313.965,32
Biomasse	Bi	644.100,000	1.071.673,08	122.970,63	948.702,45
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	161,000	12,35	12,35	0,00
Deponiegas	De	0,000	0,00	0,00	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00	0,00	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00	0,00	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00	0,00	0,00
Wind	Wi	339.963,000	30.800,65	30.800,65	0,00
Wind onshore	Wn	502.324,000	544.617,12	46.592,43	498.024,69
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00	0,00	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00	0,00	0,00
Solar	So	5.283.846,000	2.290.690,43	2.290.690,43	0,00
Solar Gebäude	Sg	10.021.357,000	2.869.970,02	2.688.935,27	181.034,75
Gesamt:		16.794.488,000	7.121.938,90	5.180.211,69	1.941.727,21

		vNNE-pflichtige Netzeinspeisung EEG-Strom [kWh]	vermeidene Netznutzungsentgelte [€]
Wasser	Wa	5.660.789,400	-28.303,94
Biomasse	Bi	6.322.352,000	-31.611,76
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	161,000	-0,81
Deponiegas	De	0,000	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00
Wind	Wi	339.963,000	-2.285,65
Wind onshore	Wn	8.284.814,000	-40.838,23
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	5.283.846,000	-19.814,07
Solar Gebäude	Sg	10.920.164,000	-61.205,99
Gesamt:		36.812.089,400	-184.060,45

		Selbst oder durch Dritte verbrauchte Strommengen ohne Vergütungsanspruch [kWh]	davon durch Sanktion entfallene Selbstver- brauchsvergütung nach § 33 Abs. 2 EEG [kWh]
Wasser	Wa	0,000	0,000
Biomasse	Bi	0,000	0,000
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	0,000	0,000
Deponiegas	De	0,000	0,000
Klärgas	Kl	0,000	0,000
Grubengas	Gr	0,000	0,000
Geothermie	Ge	0,000	0,000
Wind	Wi	0,000	0,000
Wind onshore	Wn	0,000	0,000
Wind Repowering	Wr	0,000	0,000
Wind offshore	Wf	0,000	0,000
Solar	So	0,000	0,000
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,000
Gesamt:		0,000	0,000

		Strommenge Marktprämien-DV (nicht sanktioniert) [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Marktprämie [€]
Wasser	Wa	5.658.052,400	313.965,32
Biomasse	Bi	5.678.252,000	948.702,45
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	0,000	0,00
Deponiegas	De	0,000	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00
Wind	Wi	0,000	0,00
Wind onshore	Wn	7.782.490,000	498.024,69
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	0,000	0,00
Solar Gebäude	Sg	898.807,000	181.034,75
Gesamt:		20.017.601,400	1.941.727,21

		Direktvermarktung Strommenge komplett (einschließlich MPM und sanktionierte DV) [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Markt- und Flexibilitätsprämie [€]
Wasser	Wa	5.658.052,400	313.965,32
Biomasse	Bi	5.678.252,000	948.702,45
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	0,000	0,00
Deponiegas	De	0,000	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00
Wind	Wi	0,000	0,00
Wind onshore	Wn	7.782.490,000	498.024,69
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	0,000	0,00
Solar Gebäude	Sg	898.807,000	181.034,75
Gesamt:		20.017.601,400	1.941.727,21

		Strommenge mit gekürzter oder entfallener EEG-Vergütung (außer DV) [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte gekürzte Vergütung [€]
Wasser	Wa	0,000	0,00
Biomasse	Bi	0,000	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	0,000	0,00
Deponiegas	De	0,000	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00
Wind	Wi	0,000	0,00
Wind onshore	Wn	0,000	0,00
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	0,000	0,00
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,00
Gesamt:		0,000	0,00

		aperiodisch zu wälzende Strommenge [kWh]	aperiodische EEG- Vergütung [€]	aperiodische Marktprämie [€]
Wasser	Wa	0,000	0,00	0,00
Biomasse	Bi	0,000	0,00	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	0,000	0,00	0,00
Deponiegas	De	0,000	0,00	0,00
Klärgas	Kl	0,000	0,00	0,00
Grubengas	Gr	0,000	0,00	0,00
Geothermie	Ge	0,000	0,00	0,00
Wind	Wi	0,000	0,00	0,00
Wind onshore	Wn	0,000	0,00	0,00
Wind Repowering	Wr	0,000	0,00	0,00
Wind offshore	Wf	0,000	0,00	0,00
Solar	So	0,000	0,00	0,00
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,00	0,00
Gesamt:		0,000	0,00	0,00