

Erhebungsbogen EEG-Jahresmeldung 2010 Verteilnetzbetreiber
der Bundesnetzagentur

b) EEG-Jahreswerte

	Angaben zu EEG-Anlagen in Ihrem Netzgebiet:	EEG-Mengen, die im Rahmen des bundesweiten EEG-Ausgleichsmechanismus 2010 in Ihr Netz eingespeist bzw. von Ihnen vergütet worden sind (vgl. Testat); keine Direktvermarktung:		Jahresarbeit, die 2010 von EEG- Anlagenbetreibern in Ihrem Netzgebiet direkt vermarktet wurde (vgl. Testat):
	Installierte Leistung zum Stichtag 31.12.10 [kW]	nach EEG vergütete Jahresarbeit [kWh]	an Anlagenbetreiber gezahlte EEG- Mindestvergütung [EURO]	direkt vermarktete Jahresarbeit [kWh]
Wasserkraft	2.138	1.755.011	134.609,34	0
Deponie-, Klär- und Grubengas	8.728	11.819.340	903.157,86	0
Biomasse	191.572	1.192.205.226	239.288.295,05	0
Geothermie	0	0	0,00	0
Windenergie Onshore ¹	2.136.397	3.433.296.944	305.070.588,52	73.373.837
Windenergie Offshore	0	0	0,00	0
Solar ²	615.558	391.077.070	164.457.779,07	0
Gesamt:	2.954.393	5.030.153.591	709.854.429,84	73.373.837

¹ inkl. Repowering-Anlagen

² Die an Anlagenbetreiber gezahlte EEG-Mindestvergütung (Zelle D10) beinhaltet die nach § 33 Abs. 2 EEG geleisteten Zahlungen (Solarstrom-Eigenverbrauch).
Die selbst verbrauchten Solar-Strommengen sind dagegen in dem Wert "nach EEG vergütete Jahresarbeit" (Zelle C10) nicht enthalten.

	Strommenge [kWh]	Vergütung [EURO]
Solarstrom-Eigenverbrauch nach § 33 Abs. 2 EEG ³ (vgl. Testat)	953.169	216.894,20

³ Die hier angegebene Vergütung nach § 33 Abs. 2 EEG ist Teilwert der gesamten an Anlagenbetreiber gezahlte EEG-Mindestvergütung.

Vermiedene Netznutzungsentgelte (vNNE) für EEG-vergüteten Strom nach § 18 StromNEV (Istwerte des Kalenderjahres 2010)

Netz-/Umspannebene	von	bis	tatsächliche Vermeidungsarbeit durch EEG-vergütete Anlagen (je Netz-/Umspannebene)	davon durch Rückspeisung, die von Ihnen vorgenommen wurde	davon leistungsgemessene Vermeidungsarbeit nach EEG (je Netz-/ Umspannebene)	Netzentgelte der vorgelagerten Netz- oder Umspannebene: Jahresleistungspreis	Netzentgelte der vorgelagerten Netz- oder Umspannebene: Arbeitspreis	rechnerisch ermittelte vermiedene Kosten bezogen auf EEG-vergütete Einspeisung ANTEIL ARBEIT	davon rechnerisch ermittelte vermiedene Kosten bezogen auf leistungsgemessene Einspeisung ANTEIL ARBEIT	rechnerisch ermittelte vermiedene Kosten bezogen auf leistungsgemessene EEG-vergütete Einspeisung ANTEIL LEISTUNG	Gesamtsumme der rechnerisch ermittelten vermiedenen Kosten bezogen auf EEG-vergütete Einspeisung
	[TT.MM.JJJJ]	[TT.MM.JJJJ]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[EURO/kW]	[ct/kWh]	[EURO]	[EURO]	[EURO]	[EURO]
						(oberen) Benutzungsdauerbereich					
HöS											0,00
HöS											0,00
HöS	01.01.2010	31.12.2010	901.426.555	901.426.555	901.426.555						0,00
HöS/HS											0,00
HöS/HS											0,00
HöS/HS											0,00
HS	01.01.2010	31.12.2010	1.353.605.604	1.353.605.604	1.353.605.604	29,78	0,06	812.163,36	812.163,36	39.233,83	851.397,19
HS											0,00
HS											0,00
HS/MS	01.01.2010	31.12.2010	0	0	0	43,80	0,19	0,00	0,00	207.436,80	207.436,80
HS/MS											0,00
HS/MS											0,00
MS	01.01.2010	31.12.2010	2.413.302.613	0	2.408.596.128	49,22	0,39	9.411.880,18	9.393.524,89	7.809.121,34	17.221.001,53
MS											0,00
MS											0,00
MS/NS	01.01.2010	31.12.2010	30.002.139	0	26.806.235	59,21	1,21	363.025,88	324.355,44	89.341,54	452.367,42
MS/NS											0,00
MS/NS											0,00
NS	01.01.2010	31.12.2010	331.816.680		84.650.207	65,40	1,34	4.446.343,51	1.134.312,78	742.162,76	5.188.506,27
NS											0,00
NS											0,00
Summe			5.030.153.591	2.255.032.159	4.775.084.729			15.033.412,94	11.664.356,48	8.887.296,27	23.920.709,21

Netz-/Umspannebene	tatsächliche Vermeidungsleistung nach EEG in 2010 [kW]	zeitgl. Jahreshöchstlast aller Entnahmen aus der Netz-/Umspannebene in 2010 [kW]	Jahreshöchstlast der Bezugslast aus der vorgelagerten Netz-/Umspannebene in 2010 [kW]	Bezugslast aus der vorgel. Netz-/Umspannebene zum Zeitpunkt der zeitgl. Jahreshöchstlast in 2010 [kW]
HöS				
HöS/HS				
HS				
HS/MS	6.363,68	1.476.971,28	1.470.607,60	1.470.607,60
MS	169.480,96	1.298.851,90	1.129.370,94	589.790,98
MS/NS	1.614,73	820.236,59	818.621,86	818.621,86
NS	18.171,72	828.357,81	810.186,09	810.186,09