

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		2014										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion (Strom in MWh)			Transaktion (Anzahl der HKN)						
			Ausstellen (produzierte dt. Strommenge in MWh)	Entwerten (dt. Strommenge in MWh, deren HKN entwertet wurden)	Verfallen (dt. Strommenge in MWh, für die keine HKN beantragt wurden)	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/andere	Windenergieanlage onshore	619.275	582.666	66.345	1.760.812	2.396.077	1.719.298	223.683	748.262	55.253
T020002	F01050100	Mechanisch/andere	Windenergieanlage offshore	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T020000	F01050100	Mechanisch/andere	Windenergieanlage unbekannt	358	0	0	0	2.500	300	2.500	15.300	0
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	13.101.993	9.564.133	230.343	12.880.967	49.476.276	77.580.718	3.109.831	66.421.399	3.097.086
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes Geothermie, Mikro/Kondensationsturbine	8.769	8.057	4	5.037	4.725	1.010	0	315	22
T050302	F01040200	Wärme		0	0	0	0	45.000	75.000	0	220.000	0
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	920.187	439.869	163.821	1.705.124	1.180.994	428.827	740.832	6.412	248.618
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	30.183	22.838	1.453	133.576	162.788	105.533	0	0	5.508
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	2.998	2.828	0	6.555	3.574	3.999	0	0	9
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	0	0	0	153	163	160	0	18.803	2
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	836.225	461.872	238.134	1.910.713	566.560	524.432	747.168	0	714.013
				15.519.988	11.082.263	700.100	18.402.937	53.838.657	80.439.277	4.824.014	67.430.491	4.120.511

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Jan									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	137.666	136.152	7.108	650.323	824.378	247.245	31.108	155.805	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.068.818	343.156	9.455	2.161.503	10.492.222	16.248.684	83.068	13.385.872	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	15	14		192	195	147			
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	66.124	25.101	25.823	371.950	52.088	31.039	11.921		
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	4.811	3.617	184	73.466	78.871	609			
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	539	539		3.346	3.346				
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas									
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	76.642	35.370	32.224	70.573	28.063	21.164			
				1.354.615	543.949	74.794	3.331.353	11.479.163	16.548.888	126.097	13.541.677	0

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Feb									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	116.212	83.957	7.558	21.282	44.733	53.166	4.499	70.470	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	941.704	743.003	11.198	549.922	3.800.420	6.136.390	64.432	3.327.379	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	330	29				1			
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine						75.000		75.000	
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	66.152	24.050	23.866	73.660	31.485	25.131	72.301		
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	4.357	3.360	199	11.145	5.713	468			
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	560	560		35		3			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas					10				
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	67.554	24.134	20.548	243.405	4.739				
				1.196.869	879.093	63.369	899.449	3.887.100	6.290.159	141.232	3.472.849	0

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	März									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	80.955	76.645	5.577	120.683	74.098	45.734		158.440	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt						300		300	
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	885.434	1.280.750	7.151	1.292.076	8.187.807	6.516.639	103.759	8.765.367	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine	737	735		101		19		1	
T050302	F01040200	Wärme										
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	79.716	33.464	17.609	43.901	31.755	25.200			
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	4.547	3.584	137	4.954	15.637	2.316			
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	616	616							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas				37	37			1	
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	80.253	28.612	17.340	90.727			50.004		
				1.132.258	1.424.406	47.814	1.552.479	8.309.334	6.590.208	153.763	8.924.109	0

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		Apr										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	73.850	73.262	6.231	401.467	892.862	487.634	182.356	17.501	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	874.350	672.946	2.529	1.871.504	6.544.708	17.900.077	898.872	2.008.708	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	761	761		6	6	127			
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	92.673	40.572	13.865	194.260	95.327	99.464	34.072	6.412	
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	4.436	3.436	164	18.875	49.354	48.691			
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	530	530		343		660			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas				116	116	154			
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	82.424	27.503	16.641	193.229	150.838	160.185			
				1.129.024	819.010	39.430	2.679.800	7.733.211	18.696.992	1.115.300	2.032.621	0

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Mai									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	60.417	59.535	3.847	50.395	66.617	427.997	4.760	8.551	53.043
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.314.165	940.796	2.595	328.965	909.674	6.641.084	144.168	1.834.690	1.165.779
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	1.338	1.338							
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine					45.000			45.000	
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	92.362	46.756	8.349	152.738	107.080	40.022	90.412		49.986
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	4.721	3.641	203	9.643	12.061	16.638			
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	521	521			114	247			7
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas						3			1
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	81.640	32.904	6.945	86.218	20.530	17.188	222.304		256.157
				1.555.164	1.085.491	21.939	627.959	1.161.076	7.143.179	461.644	1.888.241	1.524.973

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Jun									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	45.683	47.586	2.168	2.444	17.203	58.564		73.008	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.060.172	732.531	4.417	752.577	792.066	3.107.631	84.266	2.252.495	228.238
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	1.559	1.559	4	7					
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	66.589	36.660	16.275	204.862	149.661	38.916	103.815		
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	3.755	2.697	88		1.152	6.143			818
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	21	21		20	114	382			2
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas						1		1	
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	87.774	38.849	12.064	156.196	51.387	57.715	26.146		69.887
				1.265.553	859.903	35.016	1.116.106	1.011.583	3.269.352	214.227	2.325.504	298.945

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Jul									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	30.312	28.078	2.077	34.988	70.744	48.736		50.550	289
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.416.457	904.023	22.367	1.014.374	1.131.249	4.051.348	58.704	2.081.489	307.816
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	1.422	1.422		39	32	32			
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	80.406	39.070	10.351	151.733	315.988	14.287	123.311		211
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	3.556	2.503	205			11.832			808
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	7	7				278			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas									
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	74.996	48.790	29.554	86.172	41.792	29.565	17.830		63.595
				1.607.156	1.023.893	64.554	1.287.306	1.559.805	4.156.078	199.845	2.132.039	372.719

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		Aug										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	8.737	12.268	5.562	3	7.821	64.605		28.695	90
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.377.096	973.518	20.269	1.389.122	1.759.476	2.568.811	266.569	4.008.176	264.629
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	1.244	1.242		158	102	518		313	20
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine								100.000	
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	83.496	42.731	10.680	101.622	10.637	33.442	40.149		28.363
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas			206			10.188			962
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	16	16				271			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas								1	
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	57.199	48.684	21.475	242.737	8.453	4.214	27.060		82.303
				1.527.788	1.078.459	58.192	1.733.642	1.786.489	2.682.049	333.778	4.137.185	376.367

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Sep									
			Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	9.167	9.842	220	98.241	47.393	159.559	960	23.460	70
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.195.031	751.981	19.882	1.033.231	6.238.846	5.522.869	122.234	7.875.324	308.465
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	989	870				162			
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	70.789	37.483	10.335	128.183	135.907	114.207	40.912		59.679
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas			67			7.810			978
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	18	18				1.894			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas						2			1
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	42.514	49.428	17.441	437.187	147.963	163.925	150.176		92.542
				1.318.508	849.622	47.945	1.696.842	6.570.109	5.970.428	314.282	7.898.784	461.735

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		Okt										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	13.136	13.081	7.476	59.414	166.311	58.994		16.639	1.594
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.041.095	753.954	25.483	898.742	3.327.653	2.529.121	125.289	3.220.011	244.430
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	108	48		4.390	4.390				
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	76.196	39.618	10.372	126.996	137.327	280	90.248		14.921
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas						838			942
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	42			11		11			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas									
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	66.492	47.126	27.162	78.742	65.773	24.549			36.719
				1.197.069	853.827	70.493	1.168.295	3.701.454	2.613.793	215.537	3.236.650	298.606

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		Nov										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	14.508	14.435	7.521	15.869	28.945	36.131		23.192	69
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	1.049.122	768.779	55.161	749.461	1.968.601	1.461.238	272.109	6.531.403	389.165
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	28	22							
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	75.604	40.278	6.923	89.232	22.367	731	55.224		50.188
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas									694
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	60			253		253			
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas									
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	65.382	41.125	21.925	45.005	3.515	28.253	118.273		48.288
				1.204.704	864.639	91.530	899.820	2.023.428	1.526.606	445.606	6.554.595	488.404

# Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2014

Stand: endgültig; Legende im Anhang\*

		Dez										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fuelcode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage onshore	28.632	27.825	11.000	305.703	154.972	30.933		121.951	98
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage offshore									
T020000	F01050100	Mechanisch/ andere	Windenergieanlage unbekannt	358				2.500		2.500	15.000	
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk Photovoltaik	878.549	698.696	49.836	839.490	4.323.554	4.896.826	886.361	11.130.485	188.564
T010000, 0100	F01040100	Wärme	(direkte) Solarenergie unspezifiziertes	238	17		144		4		1	2
T050302	F01040200	Wärme	Geothermie, Mikro/ Kondensationsturbine									
T050000	F0101-0000,	Biomasse	feste Biomasse	70.080	34.086	9.373	65.987	91.372	6.108	78.467		45.270
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas				15.493					306
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	68			2.547					
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas								18.800	
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	53.355	39.347	14.815	180.522	43.507	17.674	135.375		64.522
				1.031.280	799.971	85.024	1.409.886	4.615.905	4.951.545	1.102.703	11.286.237	298.762

Quelle: Umweltbundesamt Stand: endgültig

## Legende

Spaltenüberschriften	Erklärungen
<b>Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5</b>	Der Technologiecode beschreibt den Anlagentyp. Der Code entspricht dem Fact Sheet 5 der EECS-Regeln, einsehbar unter <a href="http://www.aib-net.org">www.aib-net.org</a> .
<b>Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5</b>	Der Fuelcode beschreibt den Energieträger. Der Code entspricht dem Fact Sheet 5 der EECS-Regeln, einsehbar unter <a href="http://www.aib-net.org">www.aib-net.org</a> .
<b>Energieart</b>	Das Herkunftsnachweisregister stellt Herkunftsnachweise für Strom aus erneuerbaren Energien aus. Erneuerbare Energien sind Wind- und Sonnenenergie, Biomasse, Geothermie und Wasserkraft.
<b>Produktion - Ausstellen</b>	<b>Welche Mengen an Strom wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) in Deutschland aus dem Energieträger produziert und dem Herkunftsnachweisregister gemeldet (in MWh)?</b>
<b>Produktion - Entwerten</b>	<b>Welche Mengen an Strom, die in Deutschland in einem bestimmten Monat (oder im gesamten Jahr) produziert und in Herkunftsnachweise umgewandelt wurden, wurden entwertet (in MWh)?</b>
<b>Produktion - Verfallen</b>	<b>Welche Mengen an Strom, die in Deutschland in einem bestimmten Monat (oder im gesamten Jahr) produziert und an das Herkunftsnachweisregister gemeldet wurden, wurden nicht in Herkunftsnachweise umgewandelt und sind verfallen (in MWh)?</b> 12 Monate nach Stromproduktion darf für diesen Strom auch kein Herkunftsnachweis mehr ausgestellt werden.
<b>Transaktion - Ausstellen</b>	<b>Wie viele Herkunftsnachweise stellte das Herkunftsnachweisregister pro Monat (oder im gesamten Jahr) aus?</b> Ein Anlagenbetreiber kann sich für die produzierte und ins Netz eingespeiste Strommenge Herkunftsnachweise ausstellen lassen, sofern der Strom nicht bereits über das EEG mittels Einspeisevergütung oder Marktprämie vergütet wird.
<b>Transaktion - Übertragen</b>	<b>Wie viele Herkunftsnachweise wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) auf ein anderes Konto innerhalb des Herkunftsnachweisregisters übertragen?</b> Das Herkunftsnachweisregister bietet seinen Teilnehmern die Möglichkeit, Herkunftsnachweise innerhalb des Registers vom eigenen Konto auf das Konto eines anderen Teilnehmers des Herkunftsnachweisregisters zu übertragen, also national zu handeln.
<b>Transaktion - Entwerten</b>	<b>Wie viele Herkunftsnachweise wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) im Herkunftsnachweisregister entwertet?</b> Wenn ein Stromversorger Ökostrom an Endkunden verkauft, dann muss er dafür eine entsprechende Menge an Herkunftsnachweisen entwerten. Dadurch sorgt der Herkunftsnachweis dafür, dass jede Kilowattstunde Ökostrom nur einmal und nur in einem Staat verkauft werden kann.
<b>Transaktion - Export</b>	<b>Wie viele Exporte haben pro Monat (oder im gesamten Jahr) aus dem Herkunftsnachweisregister stattgefunden?</b> Die hier dargestellte Menge an Herkunftsnachweisen haben Kontoinhaber in Deutschland auf das Konto eines ausländischen Registers übertragen.

<b>Transaktion - Import</b>	<b>Wie viele Importe haben pro Monat (oder im gesamten Jahr) in das Herkunftsnachweisregister stattgefunden?</b> Die hier dargestellte Menge an Herkunftsnachweisen haben Kontoinhaber in Deutschland von Inhabern von Konten in Registern anderer Staaten empfangen.
<b>Transaktion - Verfallen</b>	<b>Wie viele Herkunftsnachweise sind pro Monat (oder im gesamten Jahr) wegen Überschreitung der 12-Monatsgrenze verfallen?</b> Ein Herkunftsnachweis verfällt nach 12 Monaten, falls der Inhaber diese nicht vorher zum Zwecke der Stromkennzeichnung entwertet hat.