

Energiedaten Landkreis Bamberg 2015

Jahr	Anzahl der Anlagen und Stromabsatzmenge					Änderung	Änderung	Änderung
	monatlich abgerechnete Anlagen		jährlich abgerechnete Anlagen			Vorjahr	Vorjahr	Vorjahr
	Anlagen	Arbeit (kWh)	Anlagen	Arbeit (kWh)	Arbeit (kWh) Gesamt	Gewerbe %	Haushalt %	Gesamtverbrauch %
2004	417	256.809.082	67.257	369.745.776	626.554.858			
2005	419	257.727.843	67.805	374.970.560	632.698.403	0,36	1,41	0,98
2006	418	263.549.036	68.802	368.216.971	631.766.007	2,26	-1,80	-0,15
2007	415	267.480.536	69.035	354.463.903	621.944.439	1,49	-3,74	-1,55
2008	414	274.751.695	69.502	361.278.613	636.030.308	2,72	1,92	2,26
2009	408	263.222.506	70.049	361.362.011	624.584.517	-4,20	0,02	-1,80
2010	419	278.009.132	70.553	369.426.230	647.435.362	5,62	2,23	3,66
2011	428	284.687.458	70.690	349.663.722	634.351.180	2,40	-5,35	-2,02
2012	439	295.382.094	72.138	348.415.480	643.797.574	3,76	-0,36	1,49
2013	464	300.581.803	73.134	342.244.940	642.826.743	1,76	-1,77	-0,15
2014	494	301.061.519	73.160	323.957.860	625.019.379	0,16	-5,34	-2,77
Änderung seit 2004 bis 2014						17,04	-7,44	-0,25

Biomasse	23,02%
Solar	18,34%
Wind	9,91%
Wasser	8,20%
KWK	3,44%
fossil	37,09%
	100,00%
	62,91%

EEG-Anlagen				
Biomasse				
Jahr	Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	
2004	12	6.723,50	48.461.022	7,73%
2005	19	9.637,50	59.371.611	9,38%
2006	28	10.720,50	89.957.992	14,24%
2007	30	11.256,50	93.296.782	15,00%
2008	31	10.961,50	73.823.517	11,61%
2009	34	11.573,50	73.410.481	11,75%
2010	37	12.724,50	79.985.053	12,35%
2011	43	14.766,50	84.496.216	13,32%
2012	48	16.401,50	102.665.515	15,95%
2013	48	16.278,50	108.386.012	16,84%
2014	48	20.293,50	122.999.716	19,13%
2015	45	20.193,50	143.851.053	23,02%

EEG-Anlagen				
Solar				
Jahr	Anlagen	Höchstleistung (kWp)	Arbeit (kWh)	
2004	432	3.756,9	2.252.741	0,36%
2005	724	8.843,5	5.873.538	0,93%
2006	1.057	14.501,1	11.218.464	1,78%
2007	1.253	17.646,3	15.324.872	2,46%
2008	1.648	26.092,9	19.105.278	3,00%
2009	2.389	38.711,9	27.563.996	4,41%
2010	3.294	75.557,2	40.778.023	6,30%
2011	3.972	88.101,5	82.672.654	13,03%
2012	4.646	101.843,1	95.650.260	14,86%
2013	5.109	113.105,0	96.127.160	14,93%
2014	5.349	116.440,5	109.006.101	16,96%
2015	5.500	118.255,1	114.657.683	18,34%

EEG-Anlagen				
Wind				
Jahr	Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	
2004	1	1.100	1.470.478	0,23%
2005	6	8.600	1.553.846	0,25%
2006	6	8.600	14.783.372	2,34%
2007	6	8.600	18.592.199	2,99%
2008	8	11.600	22.080.300	3,47%
2009	8	11.600	21.232.307	3,40%
2010	8	11.600	20.589.524	3,18%
2011	8	11.600	21.036.781	3,32%
2012	14	28.325	42.102.759	6,54%
2013	14	28.325	54.391.658	8,45%
2014	15	28.326	52.825.644	8,22%
2015	15	31.295	61.929.443	9,91%

EEG-Anlagen				
Wasser				
Jahr	Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	
2004	30	11023,50	56.760.929	9,06%
2005	30	11.023,50	56.910.293	8,99%
2006	30	11.023,50	57.109.730	9,04%
2007	31	11.031,00	57.474.103	9,24%
2008	31	11.031,00	51.106.831	8,04%
2009	29	11.031,00	59.201.070	9,48%
2010	31	11.031,00	63.217.777	9,76%
2011	32	11.036,50	61.564.026	9,71%
2012	32	11.036,50	53.355.262	8,29%
2013	33	11.012,50	66.628.922	10,35%
2014	31	10.901,50	52.953.308	8,24%
2015	33	10.920,00	51.223.998	8,20%

EEG-Anlagen				
KWK				
Jahr	Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	
2004	28	224,9	399.431	0,06%
2005	30	235,5	319.315	0,05%
2006	40	6.582,8	3.368.345	0,53%
2007	54	6.758,4	19.458.453	3,13%
2008	56	6.769,6	17.877.265	2,81%
2009	74	7.006,7	13.819.970	2,21%
2010	83	7.374,4	14.546.299	2,25%
2011	81	7.357,4	15.119.504	2,38%
2012	90	7.621,4	15.500.459	2,41%
2013	113	7.703,7	18.603.077	2,89%
2014	117	8.111,7	20.063.725	3,12%
2015	127	8.553,9	21.525.143	3,44%

Anteil erneuerbarer Energie		
Jahr	Gesamtleistung (kWh)	Anteil EEG %
2004	109.344.601	17,45%
2005	124.028.603	19,60%
2006	176.437.903	27,93%
2007	204.146.409	32,82%
2008	183.993.191	28,93%
2009	195.227.824	31,26%
2010	219.116.676	33,84%
2011	264.889.181	41,76%
2012	309.274.255	48,04%
2013	344.136.829	53,45%
2014	357.848.494	55,67%
2015	393.187.320	62,91%

