

Erzeugte Elektrizitätsmengen (netto) der deutschen Kernkraftwerke, Übertragung von Produktionsrechten und Erfassung der Reststrommengen							
Vom 1. Januar 2000 bis 31. Dezember 2007 erzeugte elektrische Nettoarbeit und Reststrommengen [GWh] - Jahresmeldung 2007							
Kernkraftwerk	Reststrom- menge ab 01. Jan. 2000 gem. § 7 Abs. 1a AtG	1. Jan. 2000 bis 31. Dez. 2004	Summe 2005	Summe 2006	Summe 2007***	bisher über- tragene Strom- mengen	verbleibende Reststrom- menge
Obrigheim*	8.700,00	13.342,14	857,75	0,00	0,00	5.499,89	0,00
Stade**	23.180,00	18.394,47	0,00	0,00	0,00		4.785,53
Biblis A	62.000,00	33.969,83	7.353,88	6.995,31	0,00		13.680,98
Neckarwestheim 1	57.350,00	30.323,69	5.882,68	6.182,17	4.713,53		10.247,93
Biblis B	81.460,00	42.435,33	6.885,01	8.300,58	884,46		22.954,62
Brunsbüttel***	47.670,00	22.187,84	6.027,24	5.967,39	2.487,86		10.999,67
Isar 1	78.350,00	33.200,18	7.336,92	6.808,10	6.755,77		24.249,03
Unterweser	117.980,00	46.026,10	8.890,64	10.391,46	9.076,27		43.595,53
Philippsburg 1	87.140,00	33.267,19	5.838,77	6.911,89	6.966,11	-5.499,89	28.656,15
Grafenrheinfeld	150.030,00	50.599,98	10.105,98	9.424,88	10.311,47		69.587,69
Krümmler***	158.220,00	44.763,91	9.243,37	10.177,78	5.454,86		88.580,08
Gundremmingen B	160.920,00	50.288,51	10.299,94	10.085,79	10.496,50		79.749,26
Philippsburg 2	198.610,00	52.116,69	10.834,66	10.967,39	11.180,64		113.510,62
Grohnde	200.900,00	54.402,87	10.840,94	10.995,69	10.818,40		113.842,10
Gundremmingen C	168.350,00	48.787,39	10.015,64	10.542,96	9.888,31		89.115,70
Brokdorf	217.880,00	55.492,79	11.400,69	11.201,33	11.425,65		128.359,54
Isar 2	231.210,00	57.833,24	11.102,56	11.755,26	11.377,49		139.141,45
Emsland	230.070,00	55.221,62	10.887,83	11.147,60	10.989,22		141.823,73
Neckarwestheim 2	236.040,00	51.701,00	10.836,41	10.877,47	10.411,09		152.214,03
Summe	2.516.060,00	794.354,77	154.640,91	158.733,05	133.237,63	5.499,89	1.275.093,64
Mülheim-Kärlich	107.250,00						107.250,00
Gesamtsumme	2.623.310,00						1.382.343,64
* Das Kernkraftwerk Obrigheim wurde am 11.05.2005 außer Betrieb genommen.							
** Das Kernkraftwerk Stade ging am 14.11.2003 außer Betrieb und wurde am 07.09.2005 stillgelegt. Über die Verwendung der verbliebenen Reststrommenge bei KKS ist noch nicht entschieden worden.							
*** Die Angaben in der Spalte 6 "Summe 2007" enthalten die von den Wirtschaftsprüfern gemäß § 7 Abs. 1a AtG geprüften Werte. Für die Kernkraftwerke Brunsbüttel und Krümmler konnten aufgrund der Anlagenstillstände seit dem 18.07.2007 bzw. dem 28.06.2007 die bestimmungsgemäßen Zustände der geeichten Messgeräte nicht durch eine Sachverständigenorganisation überprüft und bescheinigt werden. Für diese beiden Anlagen wird dies in einem Zeitraum von 4 Wochen nach einer Wiederaufnahme des Leistungsbetriebs nachgeholt.							