

Stromerzeugung für die allgemeine Versorgung in Mecklenburg-Vorpommern ^{*)}

Energieträger	1995	2000	2003	2008	2009 ¹⁾	Veränderung 2009 zu 2008
	MWh					%
Erneuerbare Energieträger	95 101	805 141	1 534 160	3 841 450	3 796 468	- 1,2
davon						
Windkraft	91 941	667 966	1 294 686	2 596 380	2 421 294	- 6,7
Biogas	218	13 800	46 424	859 686	942 065	+ 9,6
Biomasse	-	99 676	139 420	287 800	294 865	+ 2,5
Deponiegas, Klärgas	-	17 904	45 970	51 046	43 630	- 14,5
biogener Anteil des Abfalls ²⁾	-	-	-	11 133	38 532	+ 246,1
Fotovoltaik	20	126	3 332	28 193	51 839	+ 83,9
Wasserkraft, Geothermie	2 922	5 669	4 328	7 212	4 243	- 41,2
Nicht erneuerbare Energieträger	2 488 204	3 827 035	4 246 486	4 597 559	3 575 794	- 22,2
davon						
Steinkohle	1 787 249	2 171 735	2 636 075	3 097 888	2 091 525	- 32,5
Erdgas	469 618	1 471 127	1 462 319	1 350 605	1 251 881	- 7,3
Heizöl, nichtbiogener Anteil des Abfalls, Energieträger unbekannt	231 337	184 173	148 092	149 065	232 388	+ 55,9
Insgesamt	2 583 305	4 632 176	5 780 646	8 439 009	7 372 262	- 12,6
Anteil der erneuerbaren Energie- träger an der Stromerzeugung für die allgemeine Versorgung insge- samt in Prozent	3,7	17,4	26,5	45,5	51,5	x

^{*)} Summe aus Nettoerzeugung in Kraftwerken der Energieversorgungsunternehmen und Einspeisungen weiterer Erzeuger

¹⁾ vorläufige Angaben

²⁾ biogener Anteil mit 60 Prozent angesetzt