

## E-6. Bruttostromerzeugung nach Energieträgern 2011 bis 2014 in Bayern und Deutschland

Energieträger	Bruttostromerzeugung in Bayern <sup>1)</sup>							
	2011	2012	2013	2014 <sup>2)</sup>	2011	2012	2013	2014 <sup>2)</sup>
	Mrd kWh				%			
Braunkohlen	-	-	-	-	-	-	-	-
Kernenergie	43,8	43,7	42,9	42,4	49,1	46,6	47,3	48,0
Steinkohlen	3,9	4,6	4,8	4,2	4,4	4,9	5,2	4,7
Erdgas	13,6	12,4	9,0	7,8	15,3	13,2	9,9	8,9
Mineralölprodukte	1,0	1,5	1,5	0,8	1,1	1,6	1,7	0,9
Erneuerbare	25,4	30,4	31,6	31,9	28,5	32,4	34,8	36,2
dar. Windkraft	0,8	1,1	1,3	1,8	0,9	1,2	1,5	2,0
Wasserkraft <sup>3)</sup>	10,7	13,1	13,1	11,3	12,0	14,0	14,5	12,8
Biomasse <sup>4)</sup>	6,0	6,9	7,3	7,6	6,8	7,4	8,1	8,7
Photovoltaik	7,1	8,5	9,0	10,4	8,0	9,1	10,0	11,8
Abfall (biogen) <sup>5)</sup>	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Übrige Energieträger	1,5	1,2	1,0	1,1	1,7	1,2	1,1	1,3
<b>Insgesamt</b>	<b>89,2</b>	<b>93,7</b>	<b>90,9</b>	<b>88,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

1) Zu Vergleichszwecken mit der Bundesebene orientieren sich die Energieträgeraufteilung und die Einheit (Mrd kWh) an den Vorgaben der AG Energiebilanzen e.V.

2) Vorläufige Angaben.

3) Erzeugung in Lauf- und Speicherwasserkraftwerken sowie Erzeugung aus natürlichem Zufluss in Pumpspeicherkraftwerken.

4) Brennholz und sonstige feste Biomasse, flüssige biogene Stoffe, Biogas, Klärschlamm.

5) Aufteilung gemäß Länderarbeitskreis Energiebilanzen: biogener Anteil von Hausmüll, Siedlungsabfälle 50%, nicht biogener Anteil 50% - Industrie Abfall 100% nicht biogen.

## E-6. Bruttostromerzeugung nach Energieträgern 2011 bis 2014 in Bayern und Deutschland

Energieträger	Bruttostromerzeugung in Deutschland <sup>1)</sup>							
	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014
	Mrd kWh				%			
Braunkohlen	150,1	160,7	160,9	155,8	24,5	25,5	25,2	24,8
Kernenergie	108,0	99,5	97,3	97,1	17,6	15,8	15,2	15,5
Steinkohlen	112,4	116,4	127,3 <sup>2)</sup>	118,6	18,3	18,5	19,9	18,9
Erdgas	86,1	76,4	67,5	61,1	14,0	12,1	10,6	9,7
Mineralölprodukte	7,2	7,6	7,2	5,7	1,2	1,2	1,1	0,9
Erneuerbare	123,8	143,8	152,4	162,5	20,2	22,8	23,9	25,9
dar. Windkraft	48,9	50,7	51,7	57,3	8,0	8,0	8,1	9,1
Wasserkraft <sup>3)</sup>	17,7	22,1	23,0	19,6	2,9	3,5	3,6	3,1
Biomasse	32,8	39,7	41,2	43,3	5,3	6,3	6,5	6,9
Photovoltaik	19,6	26,4	31,0	36,1	3,2	4,2	4,9	5,7
Hausmüll <sup>4)</sup>	4,8	5,0	5,4	6,1	0,8	0,8	0,8	1,0
Übrige Energieträger	25,6	25,7	26,2	27,0	4,2	4,1	4,1	4,3
<b>Insgesamt</b>	<b>613,1</b>	<b>630,1</b>	<b>638,7</b>	<b>627,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

1) Quelle: AG Energiebilanzen e.V. (Abrufdatum: Dezember 2015).

2) Im Gegensatz zur amtlichen Statistik um 5,6 TWh höher. Nachträgliche Korrektur 2015 wurde in der amtlichen Statistik für 2013 nicht mehr berücksichtigt.

3) Erzeugung in Lauf- und Speicherwasserkraftwerken sowie Erzeugung aus natürlichem Zufluss in Pumpspeicherkraftwerken.

4) Nur Erzeugung aus biogenem Anteil des Hausmülls (ca. 50%).