

## E-6. Bruttostromerzeugung nach Energieträgern 2012 bis 2015 in Bayern und Deutschland

Energieträger	Bruttostromerzeugung in Bayern <sup>1)</sup>							
	2012	2013	2014	2015 <sup>2)</sup>	2012	2013	2014	2015 <sup>2)</sup>
	Mrd kWh				%			
Braunkohlen	-	-	-	-	-	-	-	-
Kernenergie	43,7	42,9	42,4	36,7	46,6	47,3	48,0	42,5
Steinkohlen	4,6	4,8	4,2	4,3	4,9	5,2	4,7	5,0
Erdgas	12,4	9,0	7,8	9,2	13,2	9,9	8,9	10,7
Mineralölprodukte	1,5	1,5	0,8	0,9	1,6	1,7	0,9	1,0
Erneuerbare	30,4	31,6	31,9	34,1	32,4	34,8	36,2	39,6
dar. Windkraft	1,1	1,3	1,8	2,8	1,2	1,5	2,0	3,2
Wasserkraft <sup>3)</sup>	13,1	13,1	11,3	11,2	14,0	14,5	12,8	13,0
Biomasse <sup>4)</sup>	6,9	7,3	7,6	8,3	7,4	8,1	8,7	9,6
Photovoltaik	8,5	9,0	10,4	11,0	9,1	10,0	11,8	12,8
Abfall (biogen) <sup>5)</sup>	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Übrige Energieträger	1,2	1,0	1,1	1,0	1,2	1,1	1,3	1,2
<b>Insgesamt</b>	<b>93,7</b>	<b>90,9</b>	<b>88,3</b>	<b>86,2</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 2012 bis 2015 in Bayern und Deutschland

Energieträger	Bruttostromerzeugung in Deutschland <sup>1)</sup>							
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015
	Mrd kWh				%			
Braunkohlen	160,7	160,9	155,8	154,5	25,5	25,2	24,8	23,9
Kernenergie	99,5	97,3	97,1	91,8	15,8	15,2	15,5	14,2
Steinkohlen	116,4	127,3 <sup>2)</sup>	118,6	117,7	18,5	19,9	18,9	18,2
Erdgas	76,4	67,5	61,1	61,7	12,1	10,6	9,7	9,5
Mineralölprodukte	7,6	7,2	5,7	6,2	1,2	1,1	0,9	1,0
Erneuerbare	143,8	152,4	162,5	187,4	22,8	23,9	25,9	29,0
dar. Windkraft	50,7	51,7	57,3	79,2	8,0	8,1	9,1	12,3
Wasserkraft <sup>3)</sup>	22,1	23,0	19,6	19,0	3,5	3,6	3,1	2,9
Biomasse	39,7	41,2	43,3	44,6	6,3	6,5	6,9	6,9
Photovoltaik	26,4	31,0	36,1	38,7	4,2	4,9	5,7	6,0
Hausmüll <sup>4)</sup>	5,0	5,4	6,1	5,8	0,8	0,8	1,0	0,9
Übrige Energieträger	25,7	26,2	27,0	27,2	4,1	4,1	4,3	4,2
<b>Insgesamt</b>	<b>630,1</b>	<b>638,7</b>	<b>627,8</b>	<b>646,5</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 2016).

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%).