

**Stromerzeugung und -verbrauch in Deutschland**

	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020**
	in Mrd. kWh																						
<b>Bruttostromerzeugung</b>	<b>536,6</b>	<b>531,4</b>	<b>572,0</b>	<b>581,9</b>	<b>581,9</b>	<b>604,2</b>	<b>611,8</b>	<b>615,8</b>	<b>632,8</b>	<b>633,7</b>	<b>634,7</b>	<b>590,0</b>	<b>626,5</b>	<b>606,5</b>	<b>622,8</b>	<b>631,5</b>	<b>619,9</b>	<b>640,1</b>	<b>643,0</b>	<b>645,4</b>	<b>634,6</b>	<b>602,5</b>	<b>565,9</b>
davon aus:																							
Kernenergie	147,4	154,1	169,6	171,3	164,8	165,1	167,1	163,0	167,4	140,5	148,8	134,9	140,6	108,0	99,5	97,3	97,1	91,8	84,6	76,3	76,0	75,1	64,4
Braunkohle	158,3	142,6	148,3	154,8	158,0	158,2	158,0	154,1	151,1	155,1	150,6	145,6	145,9	150,1	160,7	160,9	155,8	154,5	149,5	148,4	145,6	114,0	91,9
Steinkohle	149,8	147,1	143,1	138,4	134,6	146,5	140,8	134,1	137,9	142,0	124,6	107,9	117,0	112,4	116,4	127,3	118,6	117,7	112,2	92,9	82,6	57,5	43,2
Erdgas	36,3	41,1	49,2	55,5	56,3	62,9	63,0	72,2	74,7	77,5	88,5	80,3	88,8	85,7	75,9	67,0	60,6	61,5	80,6	86,0	81,6	90,0	91,9
Mineralöl	14,8	9,1	5,9	6,1	8,7	10,3	10,8	11,9	10,8	9,8	9,5	9,9	8,6	7,0	7,5	7,0	5,5	6,1	5,7	5,5	5,1	4,8	4,3
Erneuerbare insgesamt, davon:	17,5	25,1	37,9	38,9	46,1	46,2	57,4	63,5	72,6	89,4	94,3	96,0	105,5	123,8	143,4	151,5	161,1	187,2	188,6	214,8	223,3	241,7	251,7
Wasser	15,9	21,6	24,9	23,2	23,7	17,7	20,1	19,6	20,0	21,2	20,4	19,0	21,0	17,7	22,1	23,0	19,6	19,0	20,5	20,2	17,9	20,2	18,5
Wind onshore	0,1	1,5	9,5	10,5	15,8	19,2	26,1	27,9	31,4	40,5	41,4	39,5	38,8	49,2	51,0	52,0	57,0	72,2	67,9	87,9	90,9	101,1	105,3
Wind offshore												0,04	0,2	0,6	0,7	0,9	1,5	8,3	12,3	17,7	19,5	24,7	27,3
Photovoltaik	0,001	0,005	0,040	0,1	0,2	0,3	0,6	1,3	2,2	3,1	4,4	6,6	11,7	19,6	26,2	30,1	34,7	37,3	36,8	38,0	44,0	45,1	50,4
Biomasse	0,3	0,7	1,6	3,3	4,5	6,7	8,4	11,5	15,0	20,1	23,3	26,5	29,1	32,1	38,4	40,1	42,2	44,6	45,0	45,0	44,6	44,6	44,3
Siedlungsabfälle (50%)	1,2	1,3	1,8	1,9	1,9	2,2	2,3	3,2	3,9	4,5	4,7	4,3	4,7	4,8	5,0	5,4	6,1	5,8	5,9	6,0	6,2	5,8	5,7
Geothermie											0,02	0,02	0,03	0,02	0,03	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Übrige konventionelle Energieträger	12,6	12,2	18,0	16,9	13,4	15,0	14,7	17,1	18,4	19,4	18,5	15,6	20,2	19,5	19,4	20,4	21,1	21,4	21,7	21,5	20,5	19,5	18,5
<b>Anteil Erneuerbare an der Bruttostromerzeugung</b>	<b>3,3%</b>	<b>4,7%</b>	<b>6,6%</b>	<b>6,7%</b>	<b>7,9%</b>	<b>7,6%</b>	<b>9,4%</b>	<b>10,3%</b>	<b>11,5%</b>	<b>14,1%</b>	<b>14,9%</b>	<b>16,3%</b>	<b>16,8%</b>	<b>20,4%</b>	<b>23,0%</b>	<b>24,0%</b>	<b>26,0%</b>	<b>29,2%</b>	<b>29,3%</b>	<b>33,3%</b>	<b>35,2%</b>	<b>40,1%</b>	<b>44,5%</b>
Stromimport	30,4	39,7	45,1	43,5	46,2	45,8	44,2	53,4	46,1	44,3	40,2	40,6	42,2	49,7	44,2	38,4	38,9	33,6	27,0	28,4	31,5	39,6	47,6
Stromexport	31,0	34,9	42,1	44,8	45,5	53,8	51,5	-61,9	-65,9	-63,4	-62,7	-54,9	-59,9	-56,0	-67,3	-72,2	-74,4	-85,4	-80,7	-83,4	-82,7	-74,5	-68,6
Stromaustauschsaldo	-0,6	+4,8	+3,1	-1,3	+0,7	-8,1	-7,3	-8,5	-19,8	-19,1	-22,4	-14,3	-17,7	-6,3	-23,1	-33,8	-35,6	-51,8	-53,7	-55,0	-51,2	-34,9	-21,0
<b>Bruttoinlandsstromverbrauch</b>	<b>536,0</b>	<b>536,2</b>	<b>575,1</b>	<b>580,6</b>	<b>582,6</b>	<b>596,2</b>	<b>604,5</b>	<b>607,3</b>	<b>613,0</b>	<b>614,6</b>	<b>612,2</b>	<b>575,7</b>	<b>608,8</b>	<b>600,2</b>	<b>599,7</b>	<b>597,7</b>	<b>584,3</b>	<b>588,3</b>	<b>589,3</b>	<b>590,5</b>	<b>583,4</b>	<b>567,6</b>	<b>544,9</b>
<b>Anteil Erneuerbare bez. auf den Bruttoinlandsstromverbrauch</b>	<b>3,3%</b>	<b>4,7%</b>	<b>6,6%</b>	<b>6,7%</b>	<b>7,9%</b>	<b>7,8%</b>	<b>9,5%</b>	<b>10,5%</b>	<b>11,8%</b>	<b>14,5%</b>	<b>15,4%</b>	<b>16,7%</b>	<b>17,3%</b>	<b>20,6%</b>	<b>23,9%</b>	<b>25,4%</b>	<b>27,6%</b>	<b>31,8%</b>	<b>32,0%</b>	<b>36,4%</b>	<b>38,3%</b>	<b>42,6%</b>	<b>46,2%</b>
<b>Nettostromerzeugung</b>	<b>501,1</b>	<b>498,5</b>	<b>538,5</b>	<b>548,2</b>	<b>549,3</b>	<b>569,5</b>	<b>578,3</b>	<b>575,6</b>	<b>591,6</b>	<b>593,1</b>	<b>594,7</b>	<b>552,4</b>	<b>587,6</b>	<b>569,9</b>	<b>585,2</b>	<b>593,8</b>	<b>583,2</b>	<b>602,5</b>	<b>606,8</b>	<b>611,0</b>	<b>600,3</b>	<b>572,2</b>	<b>538,9</b>
<b>Gesamtstromverbrauch*</b>	<b>500,6</b>	<b>503,3</b>	<b>541,5</b>	<b>546,9</b>	<b>550,0</b>	<b>561,4</b>	<b>571,0</b>	<b>567,1</b>	<b>571,8</b>	<b>574,0</b>	<b>572,2</b>	<b>538,0</b>	<b>569,8</b>	<b>563,6</b>	<b>562,1</b>	<b>560,0</b>	<b>547,6</b>	<b>550,7</b>	<b>553,1</b>	<b>556,0</b>	<b>549,1</b>	<b>537,3</b>	<b>518,0</b>
Speicherzufuhr	-5,1	-5,9	-6,0	-6,0	-6,3	-7,7	-9,3	-9,5	-9,0	-9,2	-7,9	-7,6	-8,6	-7,8	-8,1	-7,8	-8,0	-8,1	-7,5	-8,3	-8,4	-8,2	-8,9
Speicherentnahme	3,8	4,5	4,5	4,5	4,7	5,2	6,4	6,8	6,8	6,9	6,0	5,7	6,4	5,8	6,1	5,8	5,9	5,9	5,6	6,0	6,2	6,0	6,6
Differenz Speicher	-1,3	-1,4	-1,5	-1,5	-1,6	-2,6	-2,9	-2,7	-2,3	-2,3	-1,9	-2,0	-2,2	-2,0	-2,0	-2,0	-2,1	-2,1	-1,9	-2,2	-2,2	-2,2	-2,2

\* einschließlich Differenz Speicher und Netzverluste

\*\* vorläufig

Stand: 22.03.2021

Quellen: Destatis; BMWi; BDEW; ZSW; Statistik der Kohlenwirtschaft e.V.; AG Energiebilanzen