

1.6 Bruttostromerzeugung nach Energieträgern in Bayern 2007, 2008 und 2009 und in der Bundesrepublik Deutschland 2007 und 2008

Bayern ¹⁾

| Energieträger | 2007 | | 2008 | | 2009 | |
|--------------------------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| | Mio. kWh | % | Mio. kWh | % | Mio. kWh | % |
| Steinkohle | 5 097 | 5,7 | 4 936 | 5,6 | 4 434 | 4,9 |
| Braunkohle | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Mineralölprodukte | 1 905 | 2,1 | 1 872 | 2,1 | 2 145 | 2,4 |
| Gase | 9 945 | 11,2 | 9 480 | 10,7 | 9 325 | 10,3 |
| Kernenergie | 51 357 | 57,7 | 50 889 | 57,4 | 51 971 | 57,6 |
| Abfälle 40% (Nicht biogen) | 533 | 0,6 | 541 | 0,6 | 528 | 0,6 |
| Sonstige Energieträger ²⁾ | 927 | 1,0 | 921 | 1,0 | 787 | 0,9 |
| Erneuerbare Energieträger | 19 258 | 21,6 | 20 019 | 22,6 | 20 980 | 23,3 |
| davon Wasserkraft ³⁾ | 12 837 | 14,4 | 12 577 | 14,2 | 11 987 | 13,3 |
| Photovoltaik | 1 283 | 1,4 | 1 808 | 2,0 | 2 555 | 2,8 |
| Windkraft | 524 | 0,6 | 547 | 0,6 | 557 | 0,6 |
| Feste Biomasse (mit Klärschlamm) | 2 576 | 2,9 | 2 914 | 3,3 | 3 059 | 3,4 |
| Flüssige Biomasse | 292 | 0,3 | 262 | 0,3 | 384 | 0,4 |
| Gase (Deponie-, Klär-, Bio-) | 946 | 1,1 | 1 098 | 1,2 | 1 642 | 1,8 |
| Abfälle 60% (Biogen) | 799 | 0,9 | 811 | 0,9 | 792 | 0,9 |
| Sonstige | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 | 4 | 0,0 |
| Insgesamt | 89 022 | 100 | 88 658 | 100 | 90 170 | 100 |

¹⁾ Quelle: Energiebilanz Bayern, eigene Berechnungen

²⁾ Einschl. Pumpspeicherwasser

³⁾ Ohne Pumpspeicherwasser

1.6 Bruttostromerzeugung nach Energieträgern in Bayern 2007, 2008 und 2009 und in der Bundesrepublik Deutschland 2007 und 2008

Nachrichtlich: Bundesrepublik Deutschland ⁴⁾

| Energieträger | 2007 | | 2008 | |
|---------------------------|----------------|------------|----------------|------------|
| | Mio. kWh | % | Mio. kWh | % |
| Steinkohlen | 142 000 | 22,3 | 124 600 | 19,6 |
| Braunkohlen | 155 100 | 24,3 | 150 600 | 23,6 |
| Mineralölprodukte | 9 600 | 1,5 | 9 200 | 1,4 |
| Erdgas | 75 900 | 11,9 | 86 700 | 13,6 |
| Kernenergie | 140 500 | 22,0 | 148 800 | 23,4 |
| Sonstige Energieträger | 26 500 | 4,2 | 24 000 | 3,8 |
| Erneuerbare Energieträger | 87 600 | 13,7 | 93 300 | 14,6 |
| daraus | | | | |
| Windkraft | 39 700 | 6,2 | 40 600 | 6,4 |
| Biomasse | 19 400r | 3,0 | 22 900 | 3,6 |
| Photovoltaik | 3 100 | 0,5 | 4 400 | 0,7 |
| Wasserkraft ⁵⁾ | 21 200 | 3,3 | 20 400 | 3,2 |
| Abfälle ca. 50% (Biogen) | 4 100r | 0,7 | 4 900 | 0,8 |
| Insgesamt | 637 200 | 100 | 637 200 | 100 |

⁴⁾ Quelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie - "Energiedaten" (Stand August 2010); beinhaltet gegenüber früheren Veröffentlichungen berichtigte Daten

⁵⁾ Ohne Pumpspeicherwasser