Bundesamt für Energie BFE Sektion Wasserkraft

STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

BESTEHENDE UND IM BAU BEFINDLICHE ZENTRALEN (ZUSAMMENSTELLUNG)

Ittigen, 11. April 2018

Stand: 1. Januar 2018

| ZENTRALEN | INSTAL- | MAXIMAL | MITTLERE PRODUKTIONSER- | | | INSTAL- | MAXIMAL | MITTLERER ENERGIEBEDARF | | |
|---|---------------------------------|----------|-------------------------|-------------------------|--------|-------------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| | LIERTE | MÖGLICHE | WARTUNG (OHNE UMWÄLZBE- | | | LIERTE | MÖGLICHE | SÄMTLICHER MOTOREN | |)REN |
| | LEISTUNG | LEISTUNG | TRIEB; | TRIEB; PUPENENERGIE FÜR | | | LEISTUNGS- | FÜR DAS PUMPEN | | |
| | DER | AB GENE- | DIE SAISONSPEICHERUNG | | | DER | | | (OHNE UMWÄLZBETRIEB) | |
| | TURBINEN RATOR NICHT ABGEZOGEN) | | , | PUMPEN | DER | | | | | |
| | | | WINTER | SOMMER | JAHR | | MOTOREN | WINTER | SOMMER | JAHR |
| | (MW) | (MW) | (GWh) | (GWh) | (GWh) | (MW) | (MW) | (GWh) | (GWh) | (GWh) |
| A. BESTEHENDE ZENTRALEN MIT EINER MAXIMAL MÖGLICH | • | | i i | i i | i | | | | | i |
| - STAND 1. JANUAR 1973 (nach Statistik der Wasserkraft- | 10'634 | 9'847 | 13'675 | 16'782 | 30'457 | 917 | 957 | 40 | 670 | 7 |
| anlagen der Schweiz auf 1. Januar 1973) | | | | | | | | | | • |
| - STAND 1. JANUAR 1975 | 11'073 | 10'234 | 13'840 | 16'898 | 30'738 | 977 | 1'016 | 40 | 670 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 1980 | 11'886 | 10'965 | 14'339 | 17'486 | 31'825 | 1'222 | 1'272 | 70 | 810 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 1985 | 12'465 | 11'439 | 14'425 | 17'603 | 32'028 | 1'554 | 1'628 | 70 | 810 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 1986 | 12'466 | 11'440 | 14'428 | 17'605 | 32'033 | 1'554 | 1'628 | 70 | 810 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 1987 | 12'374 | 11'464 | 14'152 | 18'215 | 32'367 | 1'577 | 1'617 | 43 | 726 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 1990 | 12'446 | 11'540 | 14'168 | 18'484 | 32'652 | 1'623 | 1'671 | 43 | 736 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 1995 | 12'703 | 11'823 | 14'612 | 18'961 | 33'573 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 2000 | 14'037 | 13'187 | 15'179 | 19'139 | 34'318 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | |
| - STAND 1. JANUAR 2001 | 14'032 | 13'198 | 15'259 | 19'194 | 34'453 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | |
| - STAND 1. JANUAR 2002 | 14'011 | 13'241 | 15'194 | 19'635 | 34'829 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 2003 | 14'013 | 13'253 | 15'209 | 19'678 | 34'887 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 2004 | 14'026 | 13'268 | 15'171 | 19'715 | 34'886 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | - |
| - STAND 1. JANUAR 2005 | 14'035 | 13'275 | 15'193 | 19'743 | 34'936 | 1'629 | 1'677 | 43 | 736 | 7 |
| - STAND 1. JANUAR 2006 | 14'128 | 13'314 | 14'830 | 20'463 | 35'293 | 1'608 | 1'632 | 71 | 780 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2007 | 14'161 | 13'314 | 14'800 | 20'520 | 35'320 | 1'610 | 1'633 | 83 | 745 | ; |
| - STAND 1. JANUAR 2008 | 14'201 | 13'422 | 14'826 | 20'654 | 35'480 | 1'610 | 1'633 | 83 | 745 | ; |
| - STAND 1. JANUAR 2009 | 14'214 | 13'434 | 14'841 | 20'669 | 35'510 | 1'610 | 1'632 | 83 | 754 | ; |
| - STAND 1. JANUAR 2010 | 14'250 | 13'480 | 15'081 | 20'520 | 35'601 | 1'610 | 1'632 | 83 | 754 | ; |
| - STAND 1. JANUAR 2011 | 14'452 | 13'681 | 15'159 | 20'674 | 35'833 | 1'750 | 1'772 | 83 | 754 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2012 | 14'494 | 13'728 | 15'117 | 20'700 | 35'817 | 1'750 | 1'772 | 83 | 731 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2013 | 14'514 | 13'761 | 15'117 | 20'754 | 35'871 | 1'750 | 1'772 | 83 | 731 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2014 | 14'529 | 13'774 | 15'142 | 20'770 | 35'913 | 1'750 | 1'772 | 87 | 739 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2015 | 14'413 | 13'690 | 15'148 | 20'882 | 36'031 | 1'750 | 1'772 | 87 | 739 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2016 | 14'466 | 13'760 | 15'192 | 20'982 | 36'175 | 1'750 | 1'765 | 87 | 739 | 8 |
| - STAND 1. JANUAR 2017 | 15'415 | 14'750 | 15'186 | 21'078 | 36'264 | 2'471 | 2'438 | 87 | 739 | 8 |
| Zuwachs 2017 | 535 | 545 | 151 | -88 | 63 | 500 | 500 | 3 | -6 | |
| - STAND 1. JANUAR 2018 | 15'950 | 15'294 | 15'337 | 20'990 | 36'327 | 2'971 | 2'938 | 89 | 733 | 8 |
| B. ZENTRALEN MIT EINER MAXIMAL MÖGLICHEN LEISTUNG | | | | | | GLEICHG. P. | GEN. | | | ı |
| - HKNS Werte (2017) | 59 | 59 | 102 | 132 | 234 | - | - | - | - | |
| C. BESTEHENDE ZENTRALEN | 16'009 | 15'354 | 15'439 | 21'122 | 36'561 | 2'971 | 2'938 | 89 | 733 | 8 |
| D. IM BAU BEFINDLICHE ZENTRALEN | 964 | 964 | 94 | 166 | 260 | 900 | 900 | - | - | |
| E. BESTEHENDE UND IM BAU BEFINDLICHE ZENTRALEN | 16'974 | 16'318 | 15'533 | 21'288 | 36'821 | 3'871 | 3'838 | 89 | 733 | 8: |