



Statistik der Wasserkraftanlagen der Schweiz

**Tabelle 24: Bestehende Zentralen von reinen Umwälzwerken,
aufgeteilt nach Kantonen**

Stand: 1. Januar 2019

Maximal mögliche Leistung ab Generator

Mittlere jährliche Produktionserwartung (ohne Umwälzbetrieb)

| Kanton | Anzahl Zentralen im Kanton | Leistung (MW) (1MW = 1000kW) | Produktionserwartung (GWh) (1GWh = 1 Mio kWh) | | |
|------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--------|------|
| | | | Winter | Sommer | Jahr |
| Zürich | ZH | 382.00 | | | |
| Bern | BE | | | | |
| Luzern | LU | | | | |
| Uri | UR | | | | |
| Schwyz | SZ | 175.00 | | | |
| Obwalden | OW | | | | |
| Nidwalden | NW | | | | |
| Glarus | GL | | | | |
| Zug | ZG | 5.00 | | | |
| Freiburg | FR | | | | |
| Solothurn | SO | | | | |
| Basel-Stadt | BS | | | | |
| Basel-Landschaft | BL | 5.00 | | | |
| Schaffhausen | SH | | | | |
| Appenzell A.Rh. | AR | | | | |
| Appenzell I.Rh. | AI | | | | |
| St.Gallen | SG | | | | |
| Graubünden | GR | | | | |
| Aargau | AG | | | | |
| Thurgau | TG | | | | |
| Tessin | TI | | | | |
| Waadt | VD | | | | |
| Wallis | VS | | | | |
| Neuenburg | NE | | | | |
| Genf | GE | | | | |
| Jura | JU | | | | |
| Schweiz: | 3 | 562.00 | | | |

- Nur Zentralen mit einer maximal möglichen Leistung ab 300 kW erfasst.
- Die Aufteilung der 3 Zentralen nach Kantonen richtet sich nach ihrem Standort.