



Statistik der Wasserkraftanlagen der Schweiz

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

Stand: 1. Januar 2017

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	140.00			
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	527.00			

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