



Statistik der Wasserkraftanlagen der Schweiz

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

Stand: 1. Januar 2006

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	1	311.00		
Bern	BE				
Luzern	LU				
Uri	UR				
Schwyz	SZ				
Obwalden	OW				
Nidwalden	NW				
Glarus	GL				
Zug	ZG				
Freiburg	FR				
Solothurn	SO				
Basel-Stadt	BS				
Basel-Landschaft	BL	1	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:		2	316.00		

- Nur Zentralen mit einer maximal möglichen Leistung ab 300 kW erfasst.
- Die Aufteilung der 2 Zentralen nach Kantonen richtet sich nach ihrem Standort.