



Statistik der Wasserkraftanlagen der Schweiz

**Tabelle 20: Bestehende Zentralen von reinen Umwälzwerken,  
aufgeteilt nach Flussgebieten**

Stand: 1. Januar 2006

Maximal mögliche Leistung ab Generator

Mittlere jährliche Produktionserwartung (ohne Umwälzbetrieb)

Flussgebiet	Anzahl Zentralen	Leistung (MW) (1MW = 1000kW)	Produktionserwartung (GWh) (1GWh = 1 Mio kWh)		
			Winter	Sommer	Jahr
Rhein	1	5.00			
Aare	1	311.00			
Reuss					
Limmat					
Rhone					
Tessin					
Adda					
Inn					
Etsch					
Total:	2	316.00			

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