

Energie und Umwelt

Wasserkraftwerke nach Bezirk 2021

	Land Salzburg	Salzburg (Stadt)	Hallein	Salzburg-Umgebung	St. Johann im Pongau	Tamsweg	Zell am See
gesamt	498	17	35	72	121	39	214
Speicherkraftwerke	17		2		6	2	7
Laufkraftwerke	27	3	4	9	9		2
Ausleitungskraftwerke	416	14	28	60	94	35	185
Trinkwasserkraftwerke	32		1	3	11	1	16
Pumpspeicherkraftwerke	6				1	1	4

Quelle: Land Salzburg

Installierte Leistung der Wasserkraftwerke in Megawatt

	Land Salzburg	Salzburg (Stadt)	Hallein	Salzburg-Umgebung	St. Johann im Pongau	Tamsweg	Zell am See
gesamt	1.894,3	19,3	89,5	4,1	436,0	128,8	1.216,7
Speicherkraftwerke	714,3		43,0		220,0	14,6	436,7
Laufkraftwerke	189,3	18,7	43,0	1,1	117,5		9,0
Ausleitungskraftwerke	222,5	0,5	3,5	2,9	66,5	10,2	138,9
Trinkwasserkraftwerke	1,8		0,0	0,1	0,5	0,0	1,1
Pumpspeicherkraftwerke	766,5				31,5	104,0	631,0

Hinweis: Die installierte Leistung ist die maximale Leistung, für die ein Kraftwerk ausgelegt ist.

Quelle: Land Salzburg