



Statistica degli impianti idroelettrici della Svizzera

Tabella 13 / SO Centrali esistenti con quota parte di sovranità del cantone: Soletta
(ordinate secondo la data della prima messa in servizio)

Stato al: 1° gennaio 2026

Numero della centrale		Nome della centrale	Messa in servizio		Portata massima utilizzabile (Portata elevata massima) (m3/s)	Potenza installata delle turbine (Potenza installata delle pompe) (MW)	Potenza mass. disponibile ai morsetti dei generatori (Potenza mass. che può essere assorbita dai motori) (MW)	Produzione media prevista (pompaggio-turbinaggio non compreso)			
			Primo	Dopo l'ultima trasfor- mazione				(Consumo medio d'energia) (pompaggio-turbinaggio non compreso)			
								Inverno	Estate	Anno	
											(GWh)
1	207500	Emmenhof	1863	1986	12.00	0.33	0.32	1.05	0.90	1.95	
2	207400	Biberist Papieri	1864	1985	12.00	0.42	0.49	1.20	1.00	2.20	
3	207600	Luterbach 1	1876	2001	13.00	0.86	0.82	2.40	2.30	4.70	
4	207650	Luterbach 2	1888	1988	14.00	0.32	0.30	0.80	0.60	1.40	
5	208400	*	Aarau Stadt	1893	1964	394.00	13.88	13.12	38.58	44.75	83.33
6	208300	*	Gösgen	1917	2000	405.00	47.71	45.57	124.81	156.98	281.79
7	208000	*	Schwarzhäusern	1923	1979	200.00	0.80	0.60	1.80	2.21	4.02
8	207700	*	Flumenthal	1970	2009	350.00	16.77	15.53	40.37	50.92	91.29
9	110450	*	Dornachbrugg	1996		20.00	0.77	0.80	1.91	1.56	3.47
10	207900	*	Wynau	1996		220.00	1.18	1.02	2.16	2.84	5.00
11	208100	*	Ruppoldingen	2000		475.00	11.50	10.75	25.30	32.20	57.50
12	208250		Dünnern	2015		5.00	0.37	0.37	0.70	0.90	1.60
13	208350	*	Schönenwerd Dotierzentrale	2022		25.00	0.76	0.74	1.80	2.30	4.10
						95.67	90.42	242.88	299.47	542.34	

- Sono prese in considerazione solo le centrali con una potenza massima uguale o superiore a 300kW.
- Nella colonna "Numero della centrale" gli impianti internazionali sono segnati con una "I", quelli intercantionali con una "".
- Impianti internazionali: per la potenza e l'energia, è presa in considerazione solo la parte di sovranità svizzera.
- Impianti intercantionali: la potenza e l'energia, è presa in considerazione sulla base delle rispettive parti di sovranità cantonale.
- L'energia di pompaggio per l'accumulazione stagionale non è sottratta.