

Office fédéral de l'énergie OFEN Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Centrales existantes avec part de souveraineté du canton de: Schwyz Tableau 13 / SZ

Numéro de la centrale	•	Nom de la centrale	Mise er	n service	Débit maximal turbiné (Débit maximal refoulé) (m3/s)	Puissance des turbines (Puissance installée des	Puissance max. disponible aux bornes des alternateurs		Production moyenne escomptée (Pompage-turbinage non compris) (Consomation d'énergie moyenne) (Pompage-turbinage non compris)		
			Pre- mière	Après dernière transfor- mation			(Puissance max. absorbée par les moteurs)				
						pompes)	par los motodro,		Hiver	Eté	Année
						(MW)		(MW)	(GWh)	(GWh)	(GWh)
1 302400		Ibach	1859	2004	5.00	0.32		0.32	0.80	1.15	1.95
2 404250		Spreitenbach, Galgenen Kistler	1863	1985	0.30	0.30		0.30	0.40	0.50	0.90
3 404600		Schindellegi	1869	1989	3.50	0.87		0.70	2.11	2.07	4.18
4 404200		Siebnen	1926	1984	32.00	51.52		48.00	40.00	20.00	60.00
5 404100		Rempen	1926	2012	30.00	66.24		60.00	50.00	10.00	60.00
				(5.00)	,	(16.00)	(23.00)(23.00)
6 404400	k	Etzelwerk Altendorf	1937	1992	34.00	64.80		58.08	66.82	53.07	119.89
-		B	4050	(10.00)	(25.92)	(25.92)	40.00	40.00	- 4 0
7 302000		Bisisthal	1956	1962	5.00	15.80		15.00	10.90	43.80	54.70
8 404500		Bäch	1957		0.50	0.30		0.30	0.58	0.46	1.04
9 302200		Hinterthal (Hüribach)	1960		1.00	4.64		4.44	4.84	13.33	18.17
10 302100		Hinterthal (Muota)	1960		7.50	8.80		8.50	10.00	31.20	41.20
11 404700 12 301800	k	Sihl-Höfe	1961 1962		4.00	1.45		1.40	4.30 2.12	4.60	8.90 9.96
		Sahli (Ruosalp)	1962		2.00	2.43		2.32		7.84	
13 302300 14 301900		Wernisberg	1966		30.00	20.40 9.30		19.80	20.40	55.50	75.90
		Sahli (Glattalp)			1.50 1.25			9.00	2.70	13.60	16.30
15 302550		Müliacher, Steinen	2016		1.20 -	2.20		2.10	2.00	3.00	5.00
						249.37 (41.92)		230.27 41.92)	217.96	260.13 23.00)(478.09 23.00)

- Energie de pompage pour l'accumulation saisonnière non déduite.

Ittigen, le 30.4.2020 Page: 1 / 1

⁻ Seules les centrales d'une puissance maximale égale ou supérieure à 300 kW sont prises en considération.

⁻ Dans la colonne 'Numéro de la centrale', les aménagements internationaux sont notés par un 'l', les aménagements intercantonaux par un '*'.

⁻ Aménagements internationaux: pour la puissance et l'énergie, seule la part de souveraineté suisse est prise en considération.

⁻ Aménagements intercantonaux: la puissance et l'énergie sont prises en compte selon les parts de souveraineté cantonales fixées.