Office fédéral de l'énergie OFEN Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 13 / SZ Centrales existantes avec part de souveraineté du canton de: Schwyz (classées selon la date de la première mise en service)

Etat au: 1er janvier 2018

	(classées selon la date de la première mise en service)								E	tat au: 1er j	anvier 2018
Numéro de la centrale		Nom de la centrale	Mise en service		maximal d	Puissanc des turbines	dis bo	issance max. sponible aux rnes des ernateurs	Production moyenne escomptée (Pompage-turbinage non compris)		
			Pre- mière	Après dernière transfor- mation	(Débit maximal refoulé) (m3/s)	(Puissance installée des	e (Pi ma	uissance ax. absorbée r les moteurs)	(Consomation d'énergie moyenne) (Pompage-turbinage non compris)		
						pompes)	ρα	i ioo motouroj	Hiver	Eté	Année
						(MW)		(MW)	(GWh)	(GWh)	(GWh)
1 302400		lbach	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	*	Etzelwerk Altendorf	1937	1992	34.00	64.80		58.08	67.68	53.76	121.44
7 000000		D: : 41 - 1	4050	4000	(10.00)	(25.92		25.92)	40.00	40.00	F 4 70
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 11 404700		Hinterthal (Muota) Sihl-Höfe	1960 1961		7.50 4.00	8.80 1.45		8.50 1.40	10.00 4.30	31.20 4.60	41.20 8.90
12 301800	*		1961		2.00	2.43		2.32	4.30 2.12	4.80 7.84	9.96
13 302300		Sahli (Ruosalp) Wernisberg	1962		30.00	20.40		19.80	20.40	55.50	75.90
14 301900		Sahli (Glattalp)	1900		1.50	9.30		9.00	2.70	13.60	16.30
15 302550		Müliacher, Steinen	2016		1.25	2.20		2.10	2.70	3.00	5.00
.5 002000		Managior, Storion	2010		-	2.20	_				
						249.37		230.27	218.82	260.81	479.64
						(41.92) (41.92)	(23.00)(23.00)

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

Ittigen, le 23.4.2018 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.