

GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ

MITGETEILT VOM BUNDESAMT FÜR ENERGIE.
DIE NACHSTEHENDEN ANGABEN BEZIEHEN SICH SOWOHL AUF DIE ERZEUGUNG DER ELEKTRIZITÄTWERKE DER ALLGEMEINVERSORGUNG WIE DER BAHN- UND INDUSTRIEEIGENEN KRAFTWERKE (SELBSTPRODUZENTEN)

PRODUCTION ET CONSOMMATION TOTALES D'ENERGIE ELECTRIQUE EN SUISSE

COMMUNICATION DE L'OFFICE FEDERAL DE L'ENERGIE.
LES CHIFFRES CI-DESSOUS CONCERNENT A LA FOIS LES ENTREPRISES D'ELECTRICITE LIVRANT A DES TIERS ET LES CENTRALES DES ENTREPRISES FERROVIAIRES ET INDUSTRIELLES (AUTOPRODUCTEURS)

2020		Landeserzeugung - Production nationale											Abziehen: Verbrauch der Speicherpumpen		Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr		Ausfuhr		Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -		Landesverbrauch				
		Laufkraftwerke		Speicherkraftwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Konv.-therm. und erneuerbare Erzeugung		Total		Total		Veränderung		physikalisch		physikalisch							
		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production therm. classique et renouvelable		A déduire: Pompage d'accumulation		Variation		Importation physique		Exportation physique		Solde importateur + exportateur -		Consommation du pays					
		1	2	3=1+2	4	5	6=3+4+5	7	8=6-7	9	10	11	12=10-11	13=8+12													
		in GWh (Millionen kWh) - en GWh (millions de kWh)																									
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
JANUAR	JANVIER	872	889	2175	2330	3047	3219	2373	2187	463	498	5883	5904	220	206	5663	5698	+0.6	3520	3259	2953	3076	+567	+183	6230	5881	
FEBRUAR	FEVRIER	751		1465		2216		2088		495		4799		200		4599			3404		2531		+873		5472		
MÄRZ	MARS	1050		1199		2249		2375		492		5116		334		4782			3340		2562		+778		5560		
APRIL	AVRIL	1235		1464		2699		2259		442		5400		313		5087			2248		2430		-182		4905		
MAI	MAI	1636		1503		3139		2038		538		5715		384		5331			2055		2419		-364		4967		
JUNI	JUIN	2363		2446		4809		919		564		6292		601		5691			1724		2913		-1189		4502		
JULI	JUILLET	2365		2709		5074		2047		574		7695		428		7267			1210		3943		-2733		4534		
AUGUST	AOUT	2169		2650		4819		1954		525		7298		338		6960			1185		3691		-2506		4454		
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1407		1650		3057		2163		502		5722		386		5336			2154		2886		-732		4604		
OKTOBER	OCTOBRE	1454		1814		3268		2441		488		6197		394		5803			2765		3480		-715		5088		
NOVEMBER	NOVEMBRE	1220		1933		3153		2373		477		6003		248		5755			2876		3144		-268		5487		
DEZEMBER	DECEMBRE	1178		1848		3026		2250		498		5774		287		5487			3024		2813		+211		5698		
1. QUARTAL	1er TRIM.	2673	889	4839	2330	7512	3219	6836	2187	1450	498	15798	5904	754	206	15044	5698		10264	3259	8046	3076	+2218	+183	17262	5881	
2. QUARTAL	2e TRIM.	5234		5413		10647		5216		1544		17407		1298		16109			6027		7762		-1735		14374		
3. QUARTAL	3e TRIM.	5941		7009		12950		6164		1601		20715		1152		19563			4549		10520		-5971		13592		
4. QUARTAL	4e TRIM.	3852		5595		9447		7064		1463		17974		929		17045			8665		9437		-772		16273		
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	17700	889	22856	2330	40556	3219	25280	2187	6058	498	71894	5904	4133	206	67761	5698		29505	3259	35765	3076	-6260	+183	61501	5881	
		2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20		2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	
WINTER	HIVER	5456	4741	9610	7925	15066	12666	12999	9251	2844	1961	30909	23878	1630	1135	29279	22743		20365	11924	15812	12513	+4553	-589	33832	22154	
SOMMER	ETE	11175		12422		23597		11380		3145		38122		2450		35672			10576		18282		-7706		27966		
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	16631	4741	22032	7925	38663	12666	24379	9251	5989	1961	69031	23878	4080	1135	64951	22743		30941	11924	34094	12513	-3153	-589	61798	22154	

GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2020		Landesverbrauch		Veränderung	Verluste		Endverbrauch Consommation finale		
		Consummation du pays			Variation	Pertes		Total	
		13=8+12		14		15		16=13-15	
		in GWh - en GWh		%	in GWh - en GWh				%
2019	2020		2019	2020	2019	2020			
JANUAR JANVIER	6230	5881	-5.6	392	370	5838	5511	-5.6	
FEBRUAR FEVRIER	5472			386		5086			
MÄRZ MARS	5560			384		5176			
APRIL AVRIL	4905			372		4533			
MAI MAI	4967			356		4611			
JUNI JUIN	4502			302		4200			
JULI JUILLET	4534			339		4195			
AUGUST AOÛT	4454			329		4125			
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4604			322		4282			
OKTOBER OCTOBRE	5088			370		4718			
NOVEMBER NOVEMBRE	5487			369		5118			
DEZEMBER DECEMBRE	5698			382		5316			
1. QUARTAL 1er TRIM.	17262	5881		1162	370	16100	5511		
2. QUARTAL 2e TRIM.	14374			1030		13344			
3. QUARTAL 3e TRIM.	13592			990		12602			
4. QUARTAL 4e TRIM.	16273			1121		15152			
KAL.-JAHR ANNEE CIVILE	61501	5881		4303	370	57198	5511		
	2018/19	2019/20		2018/19	2019/20	2018/19	2019/20		
WINTER HIVER	33832	22154		2303	1491	31529	20663		
SOMMER ETE	27966			2020		25946			
HYD.-JAHR ANNEE HYD.	61798	22154		4323	1491	57475	20663		

SPEICHERUNG - ACCUMULATION

Speicherung Accumulation		Inhalt am Monatsende		Änderung im Berichtsmonat		Füllungsgrad		Speicher- vermögen	
Contenu à la fin du mois		Variation pendant le mois		Degré de remplissage		Capacité des réservoirs			
18		19		20		21			
in GWh - en GWh		%		in GWh - en GWh		%		in GWh - en GWh	
2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
4111	4500	-803	-1965	46.5	50.8	8850	8850		
3003		-1108		33.9		8850	8850		
2461		-542		27.8		8850	8850		
2019		-442		22.8		8850	8850		
2191		+172		24.8		8850	8850		
5825		+3634		65.8		8850	8850		
7292		+1467		82.4		8850	8850		
8043		+751		90.9		8850	8850		
8145		+102		92.0		8850	8850		
8296		+151		93.7		8850	8850		
7466		-830		84.4		8850	8850		
6465		-1001		73.1		8850	8850		

