

GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ

PRODUCTION ET CONSOMMATION TOTALES D'ENERGIE ELECTRIQUE EN SUISSE

MITGETEILT VOM BUNDESAMT FÜR ENERGIE.

Schätzung (provisorisch):

COMMUNICATION DE L'OFFICE FEDERAL DE L'ENERGIE.

DIE NACHSTEHENDEN ANGABEN BEZIEHEN SICH SOWOHL AUF DIE ERZEUGUNG DER ELEKTRIZITÄTWERKE DER ALLGEMEINVERSORGUNG WIE DER BAHN- UND INDUSTRIEEIGENEN KRAFTWERKE (SELBSTPRODUZENTEN)

Jahr 2025 vom 20.2.2026, Januar 2026 vom 6.3.2026
 estimation (provisoire):
 année 2025 du 20.2.2026, janvier 2026 du 6.3.2026

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)

2026		Landeserzeugung - Production nationale																Abziehen: Verbrauch der Speicherpumpen		Nettoerzeugung Production nette		Veränderung Variation	
		Laufkraftwerke		Speicherkraftwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Thermische Erzeugung [provisorisch]		Windkraft [provisorisch]		Photovoltaik [provisorisch]		Total		A déduire: Pompes d'accumulation	Total				
		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production thermique [provisoire]		énergie éolienne [provisoire]		photovoltaïque [provisoire]		6=3+4+5				7	8=6-7		
		1		2		3=1+2		4		5a		5b		5c		6=3+4+5		7					8=6-7
		in GWh (Millionen kWh) - en GWh (millions de kWh)																				%	
		2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026		
JANUAR	JANVIER	1085	706	2143	2177	3228	2883	2201	1454	344	350	25	18	201	206	5999	4911	282	301	5717	4610	-19.4	
FEBRUAR	FEVRIER	829		1825		2654		1970		304		10		276		5214		196		5018			
MÄRZ	MARS	763		1065		1828		2180		322		10		656		4996		399		4597			
APRIL	AVRIL	1123		1255		2378		1883		291		11		966		5529		412		5117			
MAI	MAI	1695		1891		3586		1124		269		10		1025		6014		535		5479			
JUNI	JUIN	2088		2081		4169		1351		291		12		1206		7029		783		6246			
JULI	JUILLET	1959		1880		3839		1140		306		11		1081		6377		610		5767			
AUGUST	AOUT	1866		1652		3518		1147		281		8		1070		6024		699		5325			
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1669		1958		3627		1117		264		10		701		5719		424		5295			
OKTOBER	OCTOBRE	1188		1789		2977		1407		301		22		461		5168		269		4899			
NOVEMBER	NOVEMBRE	1100		1859		2959		1404		309		14		275		4961		261		4700			
DEZEMBER	DECEMBRE	961		1761		2722		1455		333		15		168		4693		345		4348			
1. QUARTAL	1er TRIM.	2677	706	5033	2177	7710	2883	6351	1454	970	350	45	18	1133	206	16209	4911	877	301	15332	4610		
2. QUARTAL	2e TRIM.	4906		5227		10133		4358		851		33		3197		18572		1730		16842			
3. QUARTAL	3e TRIM.	5494		5490		10984		3404		851		29		2852		18120		1733		16387			
4. QUARTAL	4e TRIM.	3249		5409		8658		4266		943		51		904		14822		875		13947			
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16326	706	21159	2177	37485	2883	18379	1454	3615	350	158	18	8086	206	67723	4911	5215	301	62508	4610		
		2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26		
WINTER	HIVER	6469	3955	11981	7586	18450	11541	12596	5720	1921	1293	91	69	1785	1110	34843	19733	1920	1176	32923	18557		
SOMMER	ETE	10400		10717		21117		7762		1702		62		6049		36692		3463		33229			
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	16869	3955	22698	7586	39567	11541	20358	5720	3623	1293	153	69	7834	1110	71535	19733	5383	1176	66152	18557		

GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

SPEICHERUNG - ACCUMULATION

Schätzung (provisorisch): Jahr 2025 vom 20.2.2026, Januar 2026 vom 6.3.2026
 estimation (provisoire): année 2025 du 20.2.2026, janvier 2026 du 6.3.2026

2026		Einfuhr		Ausfuhr		Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -		Landes- verbrauch		Ver- ände- rung	Verluste		Endverbrauch Consommation finale			
		physikalisch		physikalisch									Total		Ver- ände- rung	
Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra		Importation		Exportation		Solde importateur + exportateur -		Consommation du pays		Vari- ation	Pertes				Vari- ation	
Bundesamt für Energie BFE Office fédéral de l'énergie OFEN		10		11		12=10-11		13=8+12		14	15		16=13-15		17	
		in GWh - en GWh				in GWh - en GWh				%	in GWh - en GWh				%	
		2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026		2025	2026	2025	2026		
JANUAR	JANVIER	3195	3685	2813	1910	+382	+1775	6099	6385	+4.7	384	402	5715	5983	+4.7	
FEBRUAR	FEVRIER	2923		2428		+495		5513			389		5124			
MÄRZ	MARS	2852		1885		+967		5564			381		5183			
APRIL	AVRIL	2116		2405		-289		4828			366		4462			
MAI	MAI	2003		2649		-646		4833			347		4486			
JUNI	JUIN	1779		3280		-1501		4745			319		4426			
JULI	JUILLET	2148		3138		-990		4777			355		4422			
AUGUST	AOÛT	2030		2651		-621		4704			347		4357			
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	2442		3004		-562		4733			332		4401			
OKTOBER	OCTOBRE	2839		2520		+319		5218			380		4838			
NOVEMBER	NOVEMBRE	2967		2053		+914		5614			378		5236			
DEZEMBER	DECEMBRE	3425		1875		+1550		5898			396		5502			
1. QUARTAL	1er TRIM.	8970	3685	7126	1910	+1844	+1775	17176	6385		1154	402	16022	5983		
2. QUARTAL	2e TRIM.	5898		8334		-2436		14406			1032		13374			
3. QUARTAL	3e TRIM.	6620		8793		-2173		14214			1034		13180			
4. QUARTAL	4e TRIM.	9231		6448		+2783		16730			1154		15576			
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	30719	3685	30701	1910	+18	+1775	62526	6385		4374	402	58152	5983		
		2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26	2024/25	2025/26		2024/25	2025/26	2024/25	2025/26		
WINTER	HIVER	17029	12916	16300	8358	+729	+4558	33652	23115		2289	1556	31363	21559		
SOMMER	ETE	12518		17127		-4609		28620			2066		26554			
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	29547	12916	33427	8358	-3880	+4558	62272	23115		4355	1556	57917	21559		

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	
2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
3120		-1872		35.1		8895	
1668		-1452		18.8		8895	
1231		-437		13.8		8895	
1266		+35		14.2		8895	
1946		+680		21.9		8895	
4596		+2650		51.7		8895	
6022		+1426		67.7		8895	
7282		+1260		81.9		8895	
7770		+488		87.4		8895	
7073		-697		79.5		8895	
6063		-1010		68.2		8895	
4950		-1113		55.6		8895	

