

**GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ**

**PRODUCTION ET CONSOMMATION TOTALES D'ENERGIE ELECTRIQUE EN SUISSE**

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)

Schätzung (provisorisch):  
 September 2024 vom 20.11.2024, Oktober 2024 vom 6.12.2024  
 estimation (provisoire):  
 septembre 2024 du 20.11.2024, octobre 2024 du 6.12.2024

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)

2024		Landeserzeugung - Production nationale														Abziehen: Verbrauch der Speicherpumpen		Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr		Ausfuhr		Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -			
		Laufkraftwerke		Speicherkraftwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Thermische&erneuerbare Erzeugung	Thermische Erzeugung	Windkraft	Photovoltaik	Total	Total	Total	Veränderung	physikalisch	physikalisch	Solde importateur + exportateur -							
Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production thermique et renouvelable	Production thermique	énergie éolienne	photovoltaïque	Total	Total	A déduire: Pompage d'accumulation	Variation	Importation physique	Exportation physique	Solde importateur + exportateur -							
Bundesamt für Energie BFE Office fédéral de l'énergie OFEN		1		2		3=1+2		4		5	5a	5b	5c	5a+5b+5c	6=3+4+5	7	8=6-7	9	10	11	12=10-11						
		in GWh (Millionen kWh) - en GWh (millions de kWh)														%		in GWh - en GWh									
		2023		2024		2023		2024		2023	2024	2024	2024	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024			
JANUAR	JANVIER	1003	1270	2075	2623	3078	3893	2202	2204	439	310	22	121	453	5719	6550	385	326	5334	6224	+16.7	3396	2966	2826	3209	+570	-243
FEBRUAR	FEVRIER	673	1077	1748	2077	2421	3154	1983	2056	508	241	17	268	526	4912	5736	303	291	4609	5445	+18.1	3320	2994	2674	3189	+646	-195
MÄRZ	MARS	986	1204	1749	2170	2735	3374	2191	2194	594	266	15	431	712	5520	6280	355	232	5165	6048	+17.1	2684	2473	2410	3174	+274	-701
APRIL	AVRIL	1178	1574	1213	1847	2391	3421	2119	2013	702	240	18	614	872	5212	6306	417	468	4795	5838	+21.8	2423	1836	2344	2722	+79	-886
MAI	MAI	2009	2158	1791	2252	3800	4410	1021	808	829	242	10	723	975	5650	6193	510	438	5140	5755	+12.0	1962	1991	2459	2987	-497	-996
JUNI	JUIN	2114	2310	2102	2623	4216	4933	1337	1251	890	220	11	764	995	6443	7179	509	632	5934	6547	+10.3	1484	1513	2894	3459	-1410	-1946
JULI	JUILLET	2009	2428	2048	3522	4057	5950	2124	2142	794	226	8	915	1149	6975	9241	653	591	6322	8650	+36.8	1545	981	3497	4977	-1952	-3996
AUGUST	AOÛT	1886	2026	2168	2925	4054	4951	1884	2003	767	256	7	878	1141	6705	8095	493	423	6212	7672	+23.5	1393	1304	3021	4273	-1628	-2969
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1600	1564	2265	1947	3865	3511	1961	2067	750	253	16	544	813	6576	6391	465	373	6111	6018	-1.5	1387	1840	2962	3195	-1575	-1355
OKTOBER	OCTOBRE	1201	1703	1984	2557	3185	4260	2180	1917	645	279	14	325	618	6010	6795	414	397	5596	6398	+14.3	2234	1715	2931	3155	-697	-1440
NOVEMBER	NOVEMBRE	1482		2245		3727		2126		538					6391		354		6037			2525		3043		-518	
DEZEMBER	DECEMBRE	1350		1901		3251		2206		484					5941		517		5424			3109		2795		+314	
1. QUARTAL	1er TRIM.	2662	3551	5572	6870	8234	10421	6376	6454	1541	817	54	820	1691	16151	18566	1043	849	15108	17717	+17.3	9400	8433	7910	9572	+1490	-1139
2. QUARTAL	2e TRIM.	5301	6042	5106	6722	10407	12764	4477	4072	2421	702	39	2101	2842	17305	19678	1436	1538	15869	18140	+14.3	5869	5340	7697	9168	-1828	-3828
3. QUARTAL	3e TRIM.	5495	6018	6481	8394	11976	14412	5969	6212	2311	735	31	2337	3103	20256	23727	1611	1387	18645	22340	+19.8	4325	4125	9480	12445	-5155	-8320
4. QUARTAL	4e TRIM.	4033	1703	6130	2557	10163	4260	6512	1917	1667	279	14	325	618	18342	6795	1285	397	17057	6398		7868	1715	8769	3155	-901	-1440
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	17491	17314	23289	24543	40780	41857	23334	18655	7940	2533	138	5583	8254	72054	68766	5375	4171	66679	64595		27462	19613	33856	34340	-6394	-14727
		2022/23	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	-	-	-	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	2023/24		2022/23	2023/24	2022/23	2023/24	2022/23	2023/24
WINTER	HIVER	5855	7584	9843	13000	15698	20584	12867	12966	3037	-	-	-	3358	31602	36908	2725	2134	28877	34774	+20.4	18604	16301	14962	18341	+3642	-2040
SOMMER	ETE	10796	12060	11587	15116	22383	27176	10446	10284	4732	-	-	-	5945	37561	43405	3047	2925	34514	40480	+17.3	10194	9465	17177	21613	-6983	-12148
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	16651	19644	21430	28116	38081	47760	23313	23250	7769	-	-	-	9303	69163	80313	5772	5059	63391	75254	+18.7	28798	25766	32139	39954	-3341	-14188

**GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE**

Schätzung (provisorisch): September 2024 vom 20.11.2024, Oktober 2024 vom 6.12.2024  
 estimation (provisoire): septembre 2024 du 20.11.2024, octobre 2024 du 6.12.2024

2024		Landesverbrauch		Veränderung	Verluste		Endverbrauch Consommation finale			
		Consommation du pays			Variation	Pertes		Total		Veränderung
		13=8+12		14		15		16=13-15		
		in GWh - en GWh		%	in GWh - en GWh				%	
2023	2024		2023	2024	2023	2024				
JANUAR	JANVIER	5904	<b>5981</b>	<b>+1.3</b>	371	<b>376</b>	5533	<b>5605</b>	<b>+1.3</b>	
FEBRUAR	FEVRIER	5255	<b>5250</b>	<b>-0.1</b>	371	<b>371</b>	4884	<b>4879</b>	<b>-0.1</b>	
MÄRZ	MARS	5439	<b>5347</b>	<b>-1.7</b>	376	<b>370</b>	5063	<b>4977</b>	<b>-1.7</b>	
APRIL	AVRIL	4874	<b>4952</b>	<b>+1.6</b>	370	<b>376</b>	4504	<b>4576</b>	<b>+1.6</b>	
MAI	MAI	4643	<b>4759</b>	<b>+2.5</b>	333	<b>341</b>	4310	<b>4418</b>	<b>+2.5</b>	
JUNI	JUIN	4524	<b>4601</b>	<b>+1.7</b>	303	<b>308</b>	4221	<b>4293</b>	<b>+1.7</b>	
JULI	JUILLET	4370	<b>4654</b>	<b>+6.5</b>	326	<b>347</b>	4044	<b>4307</b>	<b>+6.5</b>	
AUGUST	AOÛT	4584	<b>4703</b>	<b>+2.6</b>	338	<b>347</b>	4246	<b>4356</b>	<b>+2.6</b>	
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4536	<b>4663</b>	<b>+2.8</b>	317	<b>326</b>	4219	<b>4337</b>	<b>+2.8</b>	
OKTOBER	OCTOBRE	4899	<b>4958</b>	<b>+1.2</b>	356	<b>360</b>	4543	<b>4598</b>	<b>+1.2</b>	
NOVEMBER	NOVEMBRE	5519			371		5148			
DEZEMBER	DECEMBRE	5738			385		5353			
1. QUARTAL	1er TRIM.	16598	<b>16578</b>	<b>-0.1</b>	1118	<b>1117</b>	15480	<b>15461</b>	<b>-0.1</b>	
2. QUARTAL	2e TRIM.	14041	<b>14312</b>	<b>+1.9</b>	1006	<b>1025</b>	13035	<b>13287</b>	<b>+1.9</b>	
3. QUARTAL	3e TRIM.	13490	<b>14020</b>	<b>+3.9</b>	981	<b>1020</b>	12509	<b>13000</b>	<b>+3.9</b>	
4. QUARTAL	4e TRIM.	16156	<b>4958</b>		1112	<b>360</b>	15044	<b>4598</b>		
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	60285	<b>49868</b>		4217	<b>3522</b>	56068	<b>46346</b>		
		2022/23	2023/24		2022/23	2023/24	2022/23	2023/24		
WINTER	HIVER	32519	<b>32734</b>	<b>+0.7</b>	2215	<b>2229</b>	30304	<b>30505</b>	<b>+0.7</b>	
SOMMER	ETE	27531	<b>28332</b>	<b>+2.9</b>	1987	<b>2045</b>	25544	<b>26287</b>	<b>+2.9</b>	
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	60050	<b>61066</b>	<b>+1.7</b>	4202	<b>4274</b>	55848	<b>56792</b>	<b>+1.7</b>	

**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	
2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
5387	<b>4771</b>	-1437	<b>-1872</b>	60.7	<b>53.6</b>	8870	<b>8895</b>
4068	<b>3300</b>	-1319	<b>-1471</b>	45.9	<b>37.1</b>	8870	<b>8895</b>
3037	<b>1885</b>	-1031	<b>-1415</b>	34.1	<b>21.2</b>	8895	<b>8895</b>
2650	<b>1637</b>	-387	<b>-248</b>	29.8	<b>18.4</b>	8895	<b>8895</b>
3511	<b>2543</b>	+861	<b>+906</b>	39.5	<b>28.6</b>	8895	<b>8895</b>
5257	<b>5715</b>	+1746	<b>+3172</b>	59.1	<b>64.2</b>	8895	<b>8895</b>
6622	<b>7398</b>	+1365	<b>+1683</b>	74.4	<b>83.2</b>	8895	<b>8895</b>
7653	<b>7615</b>	+1031	<b>+217</b>	86.0	<b>85.6</b>	8895	<b>8895</b>
7934	<b>7609</b>	+281	<b>-6</b>	89.2	<b>85.5</b>	8895	<b>8900</b>
7998		+64		89.9		8895	
7359		-639		82.7		8895	
6643		-716		74.7		8895	

