

GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ

MITGETEILT VOM BUNDESAMT FÜR ENERGIEWIRTSCHAFT.
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)

1996		Landeserzeugung - Production nationale											Abziehen: Verbrauch der Speicherpumpen		Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr		Ausfuhr		Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -		Landesverbrauch			
		Laufwerke		Speicherwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Konv.-therm. und andere Erzeugung		Total		Total		Veränderung										
		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production therm. classique et divers		6=3+4+5		A déduire: Pompage d'accumulation		9		10		11		12=10-11		13=8+12		
		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)																%	in GWh en GWh									
		1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	
JANUAR	JANVIER	1005	798	1878	1433	2883	2231	2294	2295	140	193	5317	4719	28	56	5289	4663	-11.8	2811	3162	2942	2750	-131	+412	5158	5075
FEBRUAR	FEVRIER	895	550	1530	1874	2425	2424	2063	2149	138	214	4626	4787	25	28	4601	4759	+3.4	2516	3069	2738	2900	-222	+169	4379	4928
MÄRZ	MARS	999	627	1702	1136	2701	1763	2277	2270	137	148	5115	4181	31	85	5084	4096	-19.4	2782	3413	3052	2745	-270	+668	4814	4764
APRIL	AVRIL	1297	786	1175	918	2472	1704	1938	2201	78	124	4488	4029	87	87	4401	3942	-10.4	2330	2788	2686	2621	-356	+167	4045	4109
MAI	MAI	1804	1452	1673	1229	3477	2681	1945	2213	75	117	5497	5011	140	198	5357	4813	-10.2	1856	2324	3212	3173	-1356	-849	4001	3964
JUNI	JUIN	1868	1775	1893	1579	3761	3354	1528	1484	66	99	5355	4937	194	221	5161	4716	-8.6	1699	2286	2978	3232	-1279	-946	3882	3770
JULI	JUILLET	2201	1813	2022	1484	4223	3297	1539	1538	72	92	5834	4927	373	327	5461	4600	-15.8	1765	2263	3516	3125	-1751	-862	3710	3738
AUGUST	AOÛT	1861	1746	1680	1164	3541	2910	1250	1144	74	89	4865	4143	246	315	4619	3828	-17.1	1787	2184	2650	2279	-863	-95	3756	3733
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1611	1120	1415	1050	3026	2170	1881	1898	81	121	4988	4189	138	131	4850	4058	-16.3	2290	2815	3110	2725	-820	+90	4030	4148
OKTOBER	OCTOBRE	1029	1002	1324	1126	2353	2128	2259	2044	106	143	4718	4315	114	113	4604	4202	-8.7	2699	3090	3104	2881	-405	+209	4199	4411
NOVEMBER	NOVEMBRE	799	1019	1572	1600	2371	2619	2223	2206	138	173	4732	4998	53	125	4679	4873	+4.1	3052	2890	3049	2913	+3	-23	4682	4850
DEZEMBER	DECEMBRE	779	981	1585	1436	2364	2417	2289	2277	170	190	4823	4884	91	68	4732	4816	+1.8	3361	3201	3182	3087	+179	+114	4911	4930
1. QUARTAL	1er TRIM.	2899	1975	5110	4443	8009	6418	6634	6714	415	555	15058	13687	84	169	14974	13518	-9.7	8109	9644	8732	8395	-623	+1249	14351	14767
2. QUARTAL	2e TRIM.	4969	4013	4741	3726	9710	7739	5411	5898	219	340	15340	13977	421	506	14919	13471	-9.7	5885	7398	8876	9026	-2991	-1628	11928	11843
3. QUARTAL	3e TRIM.	5673	4679	5117	3698	10790	8377	4670	4580	227	302	15687	13259	757	773	14930	12486	-16.4	5842	7262	9276	8129	-3434	-867	11496	11619
4. QUARTAL	4e TRIM.	2607	3002	4481	4162	7088	7164	6771	6527	414	506	14273	14197	258	306	14015	13891	-0.9	9112	9181	9335	8881	-223	+300	13792	14191
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16148	13669	19449	16029	35597	29698	23486	23719	1275	1703	60358	55120	1520	1754	58838	53366	-9.3	28948	33485	36219	34431	-7271	-946	51567	52420
		1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96		1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	1994/95	1995/96
WINTER	HIVER	5972	4582	10474	8924	16446	13506	13355	13485	744	969	30545	27960	228	427	30317	27533	-9.2	14735	18756	17225	17730	-2490	+1026	27827	28559
SOMMER	ETE	10642	8692	9858	7424	20500	16116	10081	10478	446	642	31027	27236	1178	1279	29849	25957	-13.0	11727	14660	18152	17155	-6425	-2495	23424	23462
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	16614	13274	20332	16348	36946	29622	23436	23963	1190	1611	61572	55196	1406	1706	60166	53490	-11.1	26462	33416	35377	34885	-8915	-1469	51251	52021

GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

1996		Landesverbrauch		Veränderung	Verluste		Endverbrauch Consommation finale		
		Consommation du pays			Variation	Pertes		Total	
		13=8+12		14		15		16=13-15	
		in GWh - en GWh		%	in GWh - en GWh				%
		1995	1996		1995	1996	1995	1996	
JANUAR	JANVIER	5158	5075	-1.6	336	331	4822	4744	-1.6
FEBRUAR	FEVRIER	4379	4928	+12.5	314	349	4065	4579	+12.6
MÄRZ	MARS	4814	4764	-1.0	341	336	4473	4428	-1.0
APRIL	AVRIL	4045	4109	+1.6	312	318	3733	3791	+1.6
MAI	MAI	4001	3964	-0.9	285	282	3716	3682	-0.9
JUNI	JUIN	3882	3770	-2.9	266	254	3616	3516	-2.8
JULI	JUILLET	3710	3738	+0.8	284	286	3426	3452	+0.8
AUGUST	AOÛT	3756	3733	-0.6	279	276	3477	3457	-0.6
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4030	4148	+2.9	285	292	3745	3856	+3.0
OKTOBER	OCTOBRE	4199	4411	+5.0	314	326	3885	4085	+5.1
NOVEMBER	NOVEMBRE	4682	4850	+3.6	330	337	4352	4513	+3.7
DEZEMBER	DECEMBRE	4911	4930	+0.4	339	341	4572	4589	+0.4
1. QUARTAL	1er TRIM.	14351	14767	+2.9	991	1016	13360	13751	+2.9
2. QUARTAL	2e TRIM.	11928	11843	-0.7	863	854	11065	10989	-0.7
3. QUARTAL	3e TRIM.	11496	11619	+1.1	848	854	10648	10765	+1.1
4. QUARTAL	4e TRIM.	13792	14191	+2.9	983	1004	12809	13187	+3.0
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	51567	52420	+1.7	3685	3728	47882	48692	+1.7
		1994/95	1995/96		1994/95	1995/96	1994/95	1995/96	
WINTER	HIVER	27827	28559	+2.6	1964	1999	25863	26560	+2.7
SOMMER	ETE	23424	23462	+0.2	1711	1708	21713	21754	+0.2
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	51251	52021	+1.5	3675	3707	47576	48314	+1.6

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		%			
		1995	1996	1995	1996	1995	1996		
3684	3637	-1559	-1097	43.7	43.1	8435	8435		
2506	1981	-1178	-1656	29.7	23.5	8435	8435		
1104	1178	-1402	-803	13.1	14.0	8435	8435		
893	901	-211	-277	10.6	10.7	8435	8435		
1472	1805	+579	+904	17.5	21.4	8435	8435		
2915	3477	+1443	+1672	34.6	41.2	8435	8435		
5932	5361	+3017	+1884	70.3	63.6	8435	8435		
7137	7222	+1205	+1861	84.6	85.6	8435	8435		
7450	7158	+313	-64	88.3	84.9	8435	8435		
7054	6988	-396	-170	83.6	82.8	8435	8435		
5903	6617	-1151	-371	70.0	78.4	8435	8435		
4734	5710	-1169	-907	56.1	67.7	8435	8435		
		-4139	-3556						
		+1811	+2299						
		+4535	+3681						
		-2716	-1448						
		-509	+976						
		1994/95	1995/96						
		-7085	-6272						
		+6346	+5980						
		-739	-292						

