


**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)

<b>2007</b>  Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra  Bundesamt für Energie BFE Office fédéral de l'énergie OFEN		Landeserzeugung - Production nationale											Abziehen: Verbrauch der Speicherpumpen	Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -	Landes- verbrauch							
		Laufwerke		Speicherwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Konv.-therm. und andere Erzeugung		Total		Total		Ver- ände- rung										
		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production therm. classique et divers				A déduire: Pompage d'accumulation		Vari- ation		Importation		Exportation		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)																	%	in GWh en GWh								
		2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
JANUAR	JANVIER	614	<b>959</b>	1360	<b>1334</b>	1974	<b>2293</b>	2424	<b>2413</b>	310	<b>297</b>	4708	<b>5003</b>	204	<b>158</b>	4504	<b>4845</b>	<b>+7.6</b>	5001	<b>4562</b>	3357	<b>3634</b>	+1644	<b>+928</b>	6148	<b>5773</b>
FEBRUAR	FEVRIER	577	<b>758</b>	1394	<b>1432</b>	1971	<b>2190</b>	2186	<b>2174</b>	315	<b>278</b>	4472	<b>4642</b>	152	<b>112</b>	4320	<b>4530</b>	<b>+4.9</b>	4666	<b>4248</b>	3450	<b>3541</b>	+1216	<b>+707</b>	5536	<b>5237</b>
MÄRZ	MARS	917	<b>1007</b>	1235	<b>1384</b>	2152	<b>2391</b>	2417	<b>2302</b>	307	<b>291</b>	4876	<b>4984</b>	136	<b>108</b>	4740	<b>4876</b>	<b>+2.9</b>	4906	<b>4755</b>	3742	<b>4069</b>	+1164	<b>+686</b>	5904	<b>5562</b>
APRIL	AVRIL	1334	<b>1299</b>	868	<b>1021</b>	2202	<b>2320</b>	2331	<b>2313</b>	261	<b>274</b>	4794	<b>4907</b>	168	<b>190</b>	4626	<b>4717</b>	<b>+2.0</b>	3920	<b>4177</b>	3643	<b>4192</b>	+277	<b>-15</b>	4903	<b>4702</b>
MAI	MAI	1956	<b>1811</b>	1301	<b>1349</b>	3257	<b>3160</b>	2376	<b>2365</b>	264	<b>248</b>	5897	<b>5773</b>	301	<b>214</b>	5596	<b>5559</b>	<b>-0.7</b>	3517	<b>3722</b>	4322	<b>4495</b>	-805	<b>-773</b>	4791	<b>4786</b>
JUNI	JUIN	2037	<b>2185</b>	1450	<b>2185</b>	3487	<b>4370</b>	1559	<b>1799</b>	252	<b>243</b>	5298	<b>6412</b>	343	<b>262</b>	4955	<b>6150</b>	<b>+24.1</b>	3547	<b>3356</b>	3849	<b>4825</b>	-302	<b>-1469</b>	4653	<b>4681</b>
JULI	JUILLET	2073	<b>2205</b>	1850	<b>2327</b>	3923	<b>4532</b>	2073	<b>2271</b>	266	<b>262</b>	6262	<b>7065</b>	379	<b>227</b>	5883	<b>6838</b>	<b>+16.2</b>	3549	<b>3488</b>	4802	<b>5691</b>	-1253	<b>-2203</b>	4630	<b>4635</b>
AUGUST	AOÛT	1778	<b>1991</b>	1317	<b>2289</b>	3095	<b>4280</b>	1510	<b>1378</b>	273	<b>234</b>	4878	<b>5892</b>	317	<b>208</b>	4561	<b>5684</b>	<b>+24.6</b>	3709	<b>3640</b>	3674	<b>4636</b>	+35	<b>-996</b>	4596	<b>4688</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1633	<b>1473</b>	1488	<b>1680</b>	3121	<b>3153</b>	2234	<b>2179</b>	263	<b>250</b>	5618	<b>5582</b>	227	<b>191</b>	5391	<b>5391</b>	<b>+0.0</b>	3521	<b>3716</b>	4122	<b>4307</b>	-601	<b>-591</b>	4790	<b>4800</b>
OKTOBER	OCTOBRE	1211	<b>1116</b>	1462	<b>1795</b>	2673	<b>2911</b>	2388	<b>2398</b>	259	<b>263</b>	5320	<b>5572</b>	184	<b>135</b>	5136	<b>5437</b>	<b>+5.9</b>	3981	<b>4198</b>	4063	<b>4369</b>	-82	<b>-171</b>	5054	<b>5266</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	817	<b>815</b>	1563	<b>1595</b>	2380	<b>2410</b>	2327	<b>2334</b>	291	<b>286</b>	4998	<b>5030</b>	148	<b>139</b>	4850	<b>4891</b>	<b>+0.8</b>	4107	<b>4290</b>	3565	<b>3471</b>	+542	<b>+819</b>	5392	<b>5710</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	872	<b>928</b>	1450	<b>1435</b>	2322	<b>2363</b>	2419	<b>2418</b>	279	<b>273</b>	5020	<b>5054</b>	161	<b>160</b>	4859	<b>4894</b>	<b>+0.7</b>	4364	<b>4416</b>	3496	<b>3400</b>	+868	<b>+1016</b>	5727	<b>5910</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2108	<b>2724</b>	3989	<b>4150</b>	6097	<b>6874</b>	7027	<b>6889</b>	932	<b>866</b>	14056	<b>14629</b>	492	<b>378</b>	13564	<b>14251</b>	<b>+5.1</b>	14573	<b>13565</b>	10549	<b>11244</b>	+4024	<b>+2321</b>	17588	<b>16572</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5327	<b>5295</b>	3619	<b>4555</b>	8946	<b>9850</b>	6266	<b>6477</b>	777	<b>765</b>	15989	<b>17092</b>	812	<b>666</b>	15177	<b>16426</b>	<b>+8.2</b>	10984	<b>11255</b>	11814	<b>13512</b>	-830	<b>-2257</b>	14347	<b>14169</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	5484	<b>5669</b>	4655	<b>6296</b>	10139	<b>11965</b>	5817	<b>5828</b>	802	<b>746</b>	16758	<b>18539</b>	923	<b>626</b>	15835	<b>17913</b>	<b>+13.1</b>	10779	<b>10844</b>	12598	<b>14634</b>	-1819	<b>-3790</b>	14016	<b>14123</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	2900	<b>2859</b>	4475	<b>4825</b>	7375	<b>7684</b>	7134	<b>7150</b>	829	<b>822</b>	15338	<b>15656</b>	493	<b>434</b>	14845	<b>15222</b>	<b>+2.5</b>	12452	<b>12904</b>	11124	<b>11240</b>	+1328	<b>+1664</b>	16173	<b>16886</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	15819	<b>16547</b>	16738	<b>19826</b>	32557	<b>36373</b>	26244	<b>26344</b>	3340	<b>3199</b>	62141	<b>65916</b>	2720	<b>2104</b>	59421	<b>63812</b>	<b>+7.4</b>	48788	<b>48568</b>	46085	<b>50630</b>	+2703	<b>-2062</b>	62124	<b>61750</b>
		2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>		2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>	2005/06	<b>2006/07</b>
WINTER	HIVER	4432	<b>5624</b>	7916	<b>8625</b>	12348	<b>14249</b>	14195	<b>14023</b>	1762	<b>1695</b>	28305	<b>29967</b>	1125	<b>871</b>	27180	<b>29096</b>	<b>+7.0</b>	28115	<b>26017</b>	21184	<b>22368</b>	+6931	<b>+3649</b>	34111	<b>32745</b>
SOMMER	ETE	10811	<b>10964</b>	8274	<b>10851</b>	19085	<b>21815</b>	12083	<b>12305</b>	1579	<b>1511</b>	32747	<b>35631</b>	1735	<b>1292</b>	31012	<b>34339</b>	<b>+10.7</b>	21763	<b>22099</b>	24412	<b>28146</b>	-2649	<b>-6047</b>	28363	<b>28292</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	15243	<b>16588</b>	16190	<b>19476</b>	31433	<b>36064</b>	26278	<b>26328</b>	3341	<b>3206</b>	61052	<b>65598</b>	2860	<b>2163</b>	58192	<b>63435</b>	<b>+9.0</b>	49878	<b>48116</b>	45596	<b>50514</b>	+4282	<b>-2398</b>	62474	<b>61037</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2007		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				%
	2006	2007		2006	2007	2006	2007	2006	2007
JANUAR	JANVIER	6148	<b>5773</b>	<b>-6.1</b>	388	<b>364</b>	5760	<b>5409</b>	<b>-6.1</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5536	<b>5237</b>	<b>-5.4</b>	390	<b>369</b>	5146	<b>4868</b>	<b>-5.4</b>
MÄRZ	MARS	5904	<b>5562</b>	<b>-5.8</b>	405	<b>382</b>	5499	<b>5180</b>	<b>-5.8</b>
APRIL	AVRIL	4903	<b>4702</b>	<b>-4.1</b>	372	<b>357</b>	4531	<b>4345</b>	<b>-4.1</b>
MAI	MAI	4791	<b>4786</b>	<b>-0.1</b>	341	<b>341</b>	4450	<b>4445</b>	<b>-0.1</b>
JUNI	JUIN	4653	<b>4681</b>	<b>+0.6</b>	311	<b>313</b>	4342	<b>4368</b>	<b>+0.6</b>
JULI	JUILLET	4630	<b>4635</b>	<b>+0.1</b>	347	<b>348</b>	4283	<b>4287</b>	<b>+0.1</b>
AUGUST	AOÛT	4596	<b>4688</b>	<b>+2.0</b>	339	<b>346</b>	4257	<b>4342</b>	<b>+2.0</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4790	<b>4800</b>	<b>+0.2</b>	333	<b>334</b>	4457	<b>4466</b>	<b>+0.2</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5054	<b>5266</b>	<b>+4.2</b>	367	<b>382</b>	4687	<b>4884</b>	<b>+4.2</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5392	<b>5710</b>	<b>+5.9</b>	364	<b>385</b>	5028	<b>5325</b>	<b>+5.9</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	5727	<b>5910</b>	<b>+3.2</b>	385	<b>397</b>	5342	<b>5513</b>	<b>+3.2</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	17588	<b>16572</b>	<b>-5.8</b>	1183	<b>1115</b>	16405	<b>15457</b>	<b>-5.8</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14347	<b>14169</b>	<b>-1.2</b>	1024	<b>1011</b>	13323	<b>13158</b>	<b>-1.2</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	14016	<b>14123</b>	<b>+0.8</b>	1019	<b>1028</b>	12997	<b>13095</b>	<b>+0.8</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16173	<b>16886</b>	<b>+4.4</b>	1116	<b>1164</b>	15057	<b>15722</b>	<b>+4.4</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	62124	<b>61750</b>	<b>-0.6</b>	4342	<b>4318</b>	57782	<b>57432</b>	<b>-0.6</b>
		2005/06	2006/07		2005/06	2006/07	2005/06	2006/07	
WINTER	HIVER	34111	<b>32745</b>	<b>-4.0</b>	2322	<b>2231</b>	31789	<b>30514</b>	<b>-4.0</b>
SOMMER	ETE	28363	<b>28292</b>	<b>-0.3</b>	2043	<b>2039</b>	26320	<b>26253</b>	<b>-0.3</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	62474	<b>61037</b>	<b>-2.3</b>	4365	<b>4270</b>	58109	<b>56767</b>	<b>-2.3</b>

## SPEICHERUNG - ACCUMULATION

Speichervermögen revidiert - Capacité des réservoirs révisée

Speicherung Accumulation							
Inhalt am Monatsende		Änderung im Berichtsmonat		Füllungsgrad		Speichervermögen	
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	
2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
3191	<b>4831</b>	-1042	<b>-844</b>	37.4	<b>56.7</b>	8540	<b>8515</b>
2071	<b>3740</b>	-1120	<b>-1091</b>	24.3	<b>43.9</b>	8540	<b>8515</b>
1334	<b>2826</b>	-737	<b>-914</b>	15.6	<b>33.2</b>	8540	<b>8515</b>
1332	<b>2982</b>	-2	<b>+156</b>	15.6	<b>35.0</b>	8540	<b>8515</b>
2637	<b>3976</b>	+1305	<b>+994</b>	30.9	<b>46.7</b>	8540	<b>8515</b>
4516	<b>5742</b>	+1879	<b>+1766</b>	52.9	<b>67.4</b>	8540	<b>8515</b>
6052	<b>6851</b>	+1536	<b>+1109</b>	70.9	<b>80.5</b>	8540	<b>8515</b>
7047	<b>7478</b>	+995	<b>+627</b>	82.5	<b>87.8</b>	8540	<b>8515</b>
7512	<b>7319</b>	+465	<b>-159</b>	88.0	<b>86.0</b>	8540	<b>8515</b>
7542	<b>6653</b>	+30	<b>-666</b>	88.7	<b>78.1</b>	8505	<b>8520</b>
6574	<b>5561</b>	-968	<b>-1092</b>	77.3	<b>65.3</b>	8505	<b>8520</b>
5675	<b>4610</b>	-899	<b>-951</b>	66.7	<b>54.1</b>	8505	<b>8520</b>

