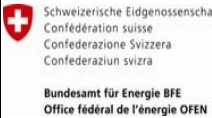


**GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ**

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>2008</b> 		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	A déduire: Pompage d'accumulation	Total	Ver- ände- rung	Importation	Exportation	Solde importateur + exportateur -	Consommation du pays							
		Centrales au fil de l'eau	Centrales à accumulation	Production hydraulique	Production nucléaire	Production therm. classique et divers																				
		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								
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
JANUAR	JANVIER	959	<b>900</b>	1334	<b>1479</b>	2293	<b>2379</b>	2413	<b>2409</b>	297	<b>279</b>	5003	<b>5067</b>	158	<b>163</b>	4845	<b>4904</b>	<b>+1.2</b>	4562	<b>4388</b>	3634	<b>3311</b>	+928	<b>+1077</b>	5773	<b>5981</b>
FEBRUAR	FEVRIER	758	<b>699</b>	1432	<b>1544</b>	2190	<b>2243</b>	2174	<b>2252</b>	278	<b>272</b>	4642	<b>4767</b>	112	<b>125</b>	4530	<b>4642</b>	<b>+2.5</b>	4248	<b>4292</b>	3541	<b>3404</b>	+707	<b>+888</b>	5237	<b>5530</b>
MÄRZ	MARS	1007	<b>942</b>	1384	<b>1331</b>	2391	<b>2273</b>	2302	<b>2401</b>	291	<b>280</b>	4984	<b>4954</b>	108	<b>142</b>	4876	<b>4812</b>	<b>-1.3</b>	4755	<b>4456</b>	4069	<b>3656</b>	+686	<b>+800</b>	5562	<b>5612</b>
APRIL	AVRIL	1299	<b>1170</b>	1021	<b>1131</b>	2320	<b>2301</b>	2313	<b>2320</b>	274	<b>272</b>	4907	<b>4893</b>	190	<b>203</b>	4717	<b>4690</b>	<b>-0.6</b>	4177	<b>4256</b>	4192	<b>3680</b>	-15	<b>+576</b>	4702	<b>5266</b>
MAI	MAI	1811	<b>1938</b>	1349	<b>1616</b>	3160	<b>3554</b>	2365	<b>2332</b>	248	<b>255</b>	5773	<b>6141</b>	214	<b>314</b>	5559	<b>5827</b>	<b>+4.8</b>	3722	<b>4132</b>	4495	<b>5106</b>	-773	<b>-974</b>	4786	<b>4853</b>
JUNI	JUIN	2185	<b>2212</b>	2185	<b>2288</b>	4370	<b>4500</b>	1799	<b>1460</b>	243	<b>269</b>	6412	<b>6229</b>	262	<b>307</b>	6150	<b>5922</b>	<b>-3.7</b>	3356	<b>3889</b>	4825	<b>5036</b>	-1469	<b>-1147</b>	4681	<b>4775</b>
JULI	JUILLET	2205	<b>2201</b>	2327	<b>2155</b>	4532	<b>4356</b>	2271	<b>2295</b>	262	<b>276</b>	7065	<b>6927</b>	227	<b>330</b>	6838	<b>6597</b>	<b>-3.5</b>	3488	<b>3696</b>	5691	<b>5579</b>	-2203	<b>-1883</b>	4635	<b>4714</b>
AUGUST	AOÛT	1991	<b>2006</b>	2289	<b>1970</b>	4280	<b>3976</b>	1378	<b>1253</b>	234	<b>275</b>	5892	<b>5504</b>	208	<b>312</b>	5684	<b>5192</b>	<b>-8.7</b>	3640	<b>3855</b>	4636	<b>4350</b>	-996	<b>-495</b>	4688	<b>4697</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1473	<b>1659</b>	1680	<b>2629</b>	3153	<b>4288</b>	2179	<b>2256</b>	250	<b>267</b>	5582	<b>6811</b>	191	<b>205</b>	5391	<b>6606</b>	<b>+22.5</b>	3716	<b>3925</b>	4307	<b>5582</b>	-591	<b>-1657</b>	4800	<b>4949</b>
OKTOBER	OCTOBRE	1116	<b>1054</b>	1795	<b>1520</b>	2911	<b>2574</b>	2398	<b>2392</b>	263	<b>275</b>	5572	<b>5241</b>	135	<b>230</b>	5437	<b>5011</b>	<b>-7.8</b>	4198	<b>4442</b>	4369	<b>4161</b>	-171	<b>+281</b>	5266	<b>5292</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	815	<b>1052</b>	1595	<b>1608</b>	2410	<b>2660</b>	2334	<b>2338</b>	286	<b>273</b>	5030	<b>5271</b>	139	<b>166</b>	4891	<b>5105</b>	<b>+4.4</b>	4290	<b>4164</b>	3471	<b>3719</b>	+819	<b>+445</b>	5710	<b>5550</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	928	<b>853</b>	1435	<b>1602</b>	2363	<b>2455</b>	2418	<b>2424</b>	273	<b>283</b>	5054	<b>5162</b>	160	<b>188</b>	4894	<b>4974</b>	<b>+1.6</b>	4416	<b>4778</b>	3400	<b>3824</b>	+1016	<b>+954</b>	5910	<b>5928</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2724	<b>2541</b>	4150	<b>4354</b>	6874	<b>6895</b>	6889	<b>7062</b>	866	<b>831</b>	14629	<b>14788</b>	378	<b>430</b>	14251	<b>14358</b>	<b>+0.8</b>	13565	<b>13136</b>	11244	<b>10371</b>	+2321	<b>+2765</b>	16572	<b>17123</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5295	<b>5320</b>	4555	<b>5035</b>	9850	<b>10355</b>	6477	<b>6112</b>	765	<b>796</b>	17092	<b>17263</b>	666	<b>824</b>	16426	<b>16439</b>	<b>+0.1</b>	11255	<b>12277</b>	13512	<b>13822</b>	-2257	<b>-1545</b>	14169	<b>14894</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	5669	<b>5866</b>	6296	<b>6754</b>	11965	<b>12620</b>	5828	<b>5804</b>	746	<b>818</b>	18539	<b>19242</b>	626	<b>847</b>	17913	<b>18395</b>	<b>+2.7</b>	10844	<b>11476</b>	14634	<b>15511</b>	-3790	<b>-4035</b>	14123	<b>14360</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	2859	<b>2959</b>	4825	<b>4730</b>	7684	<b>7689</b>	7150	<b>7154</b>	822	<b>831</b>	15656	<b>15674</b>	434	<b>584</b>	15222	<b>15090</b>	<b>-0.9</b>	12904	<b>13384</b>	11240	<b>11704</b>	+1664	<b>+1680</b>	16886	<b>16770</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16547	<b>16686</b>	19826	<b>20873</b>	36373	<b>37559</b>	26344	<b>26132</b>	3199	<b>3276</b>	65916	<b>66967</b>	2104	<b>2685</b>	63812	<b>64282</b>	<b>+0.7</b>	48568	<b>50273</b>	50630	<b>51408</b>	-2062	<b>-1135</b>	61750	<b>63147</b>
		2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>		2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>	2006/07	<b>2007/08</b>
WINTER	HIVER	5624	<b>5400</b>	8625	<b>9179</b>	14249	<b>14579</b>	14023	<b>14212</b>	1695	<b>1653</b>	29967	<b>30444</b>	871	<b>864</b>	29096	<b>29580</b>	<b>+1.7</b>	26017	<b>26040</b>	22368	<b>21611</b>	+3649	<b>+4429</b>	32745	<b>34009</b>
SOMMER	ETE	10964	<b>11186</b>	10851	<b>11789</b>	21815	<b>22975</b>	12305	<b>11916</b>	1511	<b>1614</b>	35631	<b>36505</b>	1292	<b>1671</b>	34339	<b>34834</b>	<b>+1.4</b>	22099	<b>23753</b>	28146	<b>29333</b>	-6047	<b>-5580</b>	28292	<b>29254</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	16588	<b>16586</b>	19476	<b>20968</b>	36064	<b>37554</b>	26328	<b>26128</b>	3206	<b>3267</b>	65598	<b>66949</b>	2163	<b>2535</b>	63435	<b>64414</b>	<b>+1.5</b>	48116	<b>49793</b>	50514	<b>50944</b>	-2398	<b>-1151</b>	61037	<b>63263</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2008		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		%		
2007	2008		2007	2008	2007	2008	2007	2008	
JANUAR	JANVIER	5773	<b>5981</b>	<b>+3.6</b>	364	<b>377</b>	5409	<b>5604</b>	<b>+3.6</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5237	<b>5530</b>	<b>+5.6</b>	369	<b>389</b>	4868	<b>5141</b>	<b>+5.6</b>
MÄRZ	MARS	5562	<b>5612</b>	<b>+0.9</b>	382	<b>385</b>	5180	<b>5227</b>	<b>+0.9</b>
APRIL	AVRIL	4702	<b>5266</b>	<b>+12.0</b>	357	<b>400</b>	4345	<b>4866</b>	<b>+12.0</b>
MAI	MAI	4786	<b>4853</b>	<b>+1.4</b>	341	<b>346</b>	4445	<b>4507</b>	<b>+1.4</b>
JUNI	JUIN	4681	<b>4775</b>	<b>+2.0</b>	313	<b>320</b>	4368	<b>4455</b>	<b>+2.0</b>
JULI	JUILLET	4635	<b>4714</b>	<b>+1.7</b>	348	<b>354</b>	4287	<b>4360</b>	<b>+1.7</b>
AUGUST	AOÛT	4688	<b>4697</b>	<b>+0.2</b>	346	<b>346</b>	4342	<b>4351</b>	<b>+0.2</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4800	<b>4949</b>	<b>+3.1</b>	334	<b>345</b>	4466	<b>4604</b>	<b>+3.1</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5266	<b>5292</b>	<b>+0.5</b>	382	<b>384</b>	4884	<b>4908</b>	<b>+0.5</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5710	<b>5550</b>	<b>-2.8</b>	385	<b>374</b>	5325	<b>5176</b>	<b>-2.8</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	5910	<b>5928</b>	<b>+0.3</b>	397	<b>398</b>	5513	<b>5530</b>	<b>+0.3</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	16572	<b>17123</b>	<b>+3.3</b>	1115	<b>1151</b>	15457	<b>15972</b>	<b>+3.3</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14169	<b>14894</b>	<b>+5.1</b>	1011	<b>1066</b>	13158	<b>13828</b>	<b>+5.1</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	14123	<b>14360</b>	<b>+1.7</b>	1028	<b>1045</b>	13095	<b>13315</b>	<b>+1.7</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16886	<b>16770</b>	<b>-0.7</b>	1164	<b>1156</b>	15722	<b>15614</b>	<b>-0.7</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	61750	<b>63147</b>	<b>+2.3</b>	4318	<b>4418</b>	57432	<b>58729</b>	<b>+2.3</b>
		2006/07	2007/08		2006/07	2007/08	2006/07	2007/08	
WINTER	HIVER	32745	<b>34009</b>	<b>+3.9</b>	2231	<b>2315</b>	30514	<b>31694</b>	<b>+3.9</b>
SOMMER	ETE	28292	<b>29254</b>	<b>+3.4</b>	2039	<b>2111</b>	26253	<b>27143</b>	<b>+3.4</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	61037	<b>63263</b>	<b>+3.6</b>	4270	<b>4426</b>	56767	<b>58837</b>	<b>+3.6</b>

## SPEICHERUNG - ACCUMULATION

Speichervermögen revidiert - Capacité des réservoirs révisée

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			
2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008		
4831	<b>3534</b>	-844	<b>-1076</b>	56.7	<b>41.5</b>	8515	<b>8510</b>		
3740	<b>2310</b>	-1091	<b>-1224</b>	43.9	<b>27.1</b>	8515	<b>8510</b>		
2826	<b>1454</b>	-914	<b>-856</b>	33.2	<b>17.1</b>	8515	<b>8510</b>		
2982	<b>1037</b>	+156	<b>-417</b>	35.0	<b>12.2</b>	8515	<b>8510</b>		
3976	<b>2600</b>	+994	<b>+1563</b>	46.7	<b>30.6</b>	8515	<b>8510</b>		
5742	<b>4615</b>	+1766	<b>+2015</b>	67.4	<b>54.2</b>	8515	<b>8510</b>		
6851	<b>6414</b>	+1109	<b>+1799</b>	80.5	<b>75.4</b>	8515	<b>8510</b>		
7478	<b>7563</b>	+627	<b>+1149</b>	87.8	<b>88.9</b>	8515	<b>8510</b>		
7319	<b>7403</b>	-159	<b>-160</b>	86.0	<b>87.0</b>	8515	<b>8510</b>		
6653	<b>6978</b>	-666	<b>-425</b>	78.1	<b>82.0</b>	8520	<b>8505</b>		
5561	<b>6335</b>	-1092	<b>-643</b>	65.3	<b>74.5</b>	8520	<b>8505</b>		
4610	<b>5330</b>	-951	<b>-1005</b>	54.1	<b>62.7</b>	8520	<b>8505</b>		

