


**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>2018</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 erneuerbare Erzeugung		Total		A déduire: Pompage d'accumulation	Total		Ver- ände- rung	physikalisch	physikalisch	Solde importateur + exportateur -	Consommation du pays					
		Centrales au fil de l'eau		Centrales à accumulation		Production hydraulique		Production nucléaire		Production therm. classique et renouvelable		6=3+4+5			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							
		2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	
JANUAR	JANVIER	627	<b>1232</b>	2572	<b>1481</b>	3199	<b>2713</b>	1293	<b>2060</b>	437	<b>447</b>	4929	<b>5220</b>	199	<b>261</b>	4730	<b>4959</b>	<b>+4.8</b>	3832	<b>3734</b>	2002	<b>2782</b>	+1830	<b>+952</b>	6560	<b>5911</b>
FEBRUAR	FEVRIER	669	<b>964</b>	1056	<b>2042</b>	1725	<b>3006</b>	1369	<b>1867</b>	465	<b>450</b>	3559	<b>5323</b>	246	<b>161</b>	3313	<b>5162</b>	<b>+55.8</b>	4100	<b>3788</b>	1939	<b>3202</b>	+2161	<b>+586</b>	5474	<b>5748</b>
MÄRZ	MARS	1158	<b>924</b>	1246	<b>1419</b>	2404	<b>2343</b>	2129	<b>2148</b>	522	<b>427</b>	5055	<b>4918</b>	289	<b>281</b>	4766	<b>4637</b>	<b>-2.7</b>	3632	<b>3708</b>	2869	<b>2462</b>	+763	<b>+1246</b>	5529	<b>5883</b>
APRIL	AVRIL	1083	<b>1538</b>	1240	<b>1161</b>	2323	<b>2699</b>	2059	<b>2244</b>	434	<b>482</b>	4816	<b>5425</b>	240	<b>413</b>	4576	<b>5012</b>	<b>+9.5</b>	2401	<b>2166</b>	2145	<b>2457</b>	+256	<b>-291</b>	4832	<b>4721</b>
MAI	MAI	1741	<b>2177</b>	1504	<b>2191</b>	3245	<b>4368</b>	2101	<b>2300</b>	449	<b>501</b>	5795	<b>7169</b>	372	<b>462</b>	5423	<b>6707</b>	<b>+23.7</b>	1953	<b>1075</b>	2520	<b>3042</b>	-567	<b>-1967</b>	4856	<b>4740</b>
JUNI	JUIN	2188	<b>2311</b>	2034	<b>2284</b>	4222	<b>4595</b>	1360	<b>1633</b>	452	<b>534</b>	6034	<b>6762</b>	475	<b>456</b>	5559	<b>6306</b>	<b>+13.4</b>	1808	<b>1118</b>	2759	<b>2788</b>	-951	<b>-1670</b>	4608	<b>4636</b>
JULI	JUILLET	1981	<b>1984</b>	1848	<b>1962</b>	3829	<b>3946</b>	2017	<b>2175</b>	433	<b>504</b>	6279	<b>6625</b>	482	<b>317</b>	5797	<b>6308</b>	<b>+8.8</b>	2078	<b>1614</b>	3300	<b>3333</b>	-1222	<b>-1719</b>	4575	<b>4589</b>
AUGUST	AOÛT	1983	<b>1701</b>	1944	<b>1839</b>	3927	<b>3540</b>	1706	<b>2088</b>	415	<b>484</b>	6048	<b>6112</b>	453	<b>356</b>	5595	<b>5756</b>	<b>+2.9</b>	1825	<b>1548</b>	2730	<b>2736</b>	-905	<b>-1188</b>	4690	<b>4568</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1449	<b>1294</b>	1706	<b>1370</b>	3155	<b>2664</b>	1340	<b>1736</b>	411	<b>493</b>	4906	<b>4893</b>	362	<b>404</b>	4544	<b>4489</b>	<b>-1.2</b>	2564	<b>2168</b>	2313	<b>2039</b>	+251	<b>+129</b>	4795	<b>4618</b>
OKTOBER	OCTOBRE	1110	<b>909</b>	1457	<b>1508</b>	2567	<b>2417</b>	1287	<b>1553</b>	421	<b>477</b>	4275	<b>4447</b>	366	<b>235</b>	3909	<b>4212</b>	<b>+7.8</b>	3831	<b>3679</b>	2626	<b>2731</b>	+1205	<b>+948</b>	5114	<b>5160</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	960	<b>813</b>	2121	<b>1687</b>	3081	<b>2500</b>	1252	<b>2241</b>	425	<b>451</b>	4758	<b>5192</b>	354	<b>307</b>	4404	<b>4885</b>	<b>+10.9</b>	4022	<b>2926</b>	2701	<b>2263</b>	+1321	<b>+663</b>	5725	<b>5548</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	997	<b>1061</b>	1992	<b>1576</b>	2989	<b>2637</b>	1586	<b>2369</b>	458	<b>466</b>	5033	<b>5472</b>	322	<b>334</b>	4711	<b>5138</b>	<b>+9.1</b>	4450	<b>3496</b>	3042	<b>2772</b>	+1408	<b>+724</b>	6119	<b>5862</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2454	<b>3120</b>	4874	<b>4942</b>	7328	<b>8062</b>	4791	<b>6075</b>	1424	<b>1324</b>	13543	<b>15461</b>	734	<b>703</b>	12809	<b>14758</b>	<b>+15.2</b>	11564	<b>11230</b>	6810	<b>8446</b>	+4754	<b>+2784</b>	17563	<b>17542</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5012	<b>6026</b>	4778	<b>5636</b>	9790	<b>11662</b>	5520	<b>6177</b>	1335	<b>1517</b>	16645	<b>19356</b>	1087	<b>1331</b>	15558	<b>18025</b>	<b>+15.9</b>	6162	<b>4359</b>	7424	<b>8287</b>	-1262	<b>-3928</b>	14296	<b>14097</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	5413	<b>4979</b>	5498	<b>5171</b>	10911	<b>10150</b>	5063	<b>5999</b>	1259	<b>1481</b>	17233	<b>17630</b>	1297	<b>1077</b>	15936	<b>16553</b>	<b>+3.9</b>	6467	<b>5330</b>	8343	<b>8108</b>	-1876	<b>-2778</b>	14060	<b>13775</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	3067	<b>2783</b>	5570	<b>4771</b>	8637	<b>7554</b>	4125	<b>6163</b>	1304	<b>1394</b>	14066	<b>15111</b>	1042	<b>876</b>	13024	<b>14235</b>	<b>+9.3</b>	12303	<b>10101</b>	8369	<b>7766</b>	+3934	<b>+2335</b>	16958	<b>16570</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	15946	<b>16908</b>	20720	<b>20520</b>	36666	<b>37428</b>	19499	<b>24414</b>	5322	<b>5716</b>	61487	<b>67558</b>	4160	<b>3987</b>	57327	<b>63571</b>	<b>+10.9</b>	36496	<b>31020</b>	30946	<b>32607</b>	+5550	<b>-1587</b>	62877	<b>61984</b>
		2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18		2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	2016/17	2017/18
WINTER	HIVER	5017	<b>6187</b>	9747	<b>10512</b>	14764	<b>16699</b>	8613	<b>10200</b>	2746	<b>2628</b>	26123	<b>29527</b>	1372	<b>1745</b>	24751	<b>27782</b>	<b>+12.2</b>	21852	<b>23533</b>	12098	<b>16815</b>	+9754	<b>+6718</b>	34505	<b>34500</b>
SOMMER	ETE	10425	<b>11005</b>	10276	<b>10807</b>	20701	<b>21812</b>	10583	<b>12176</b>	2594	<b>2998</b>	33878	<b>36986</b>	2384	<b>2408</b>	31494	<b>34578</b>	<b>+9.8</b>	12629	<b>9689</b>	15767	<b>16395</b>	-3138	<b>-6706</b>	28356	<b>27872</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	15442	<b>17192</b>	20023	<b>21319</b>	35465	<b>38511</b>	19196	<b>22376</b>	5340	<b>5626</b>	60001	<b>66513</b>	3756	<b>4153</b>	56245	<b>62360</b>	<b>+10.9</b>	34481	<b>33222</b>	27865	<b>33210</b>	+6616	<b>+12</b>	62861	<b>62372</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2018		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		%		
2017	2018		2017	2018	2017	2018			
JANUAR	JANVIER	6560	<b>5911</b>	<b>-9.9</b>	413	<b>372</b>	6147	<b>5539</b>	<b>-9.9</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5474	<b>5748</b>	<b>+5.0</b>	386	<b>406</b>	5088	<b>5342</b>	<b>+5.0</b>
MÄRZ	MARS	5529	<b>5883</b>	<b>+6.4</b>	382	<b>406</b>	5147	<b>5477</b>	<b>+6.4</b>
APRIL	AVRIL	4832	<b>4721</b>	<b>-2.3</b>	366	<b>358</b>	4466	<b>4363</b>	<b>-2.3</b>
MAI	MAI	4856	<b>4740</b>	<b>-2.4</b>	348	<b>340</b>	4508	<b>4400</b>	<b>-2.4</b>
JUNI	JUIN	4608	<b>4636</b>	<b>+0.6</b>	309	<b>311</b>	4299	<b>4325</b>	<b>+0.6</b>
JULI	JUILLET	4575	<b>4589</b>	<b>+0.3</b>	342	<b>343</b>	4233	<b>4246</b>	<b>+0.3</b>
AUGUST	AOÛT	4690	<b>4568</b>	<b>-2.6</b>	346	<b>337</b>	4344	<b>4231</b>	<b>-2.6</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4795	<b>4618</b>	<b>-3.7</b>	335	<b>323</b>	4460	<b>4295</b>	<b>-3.7</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5114	<b>5160</b>	<b>+0.9</b>	372	<b>375</b>	4742	<b>4785</b>	<b>+0.9</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5725	<b>5548</b>	<b>-3.1</b>	385	<b>373</b>	5340	<b>5175</b>	<b>-3.1</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	6119	<b>5862</b>	<b>-4.2</b>	410	<b>393</b>	5709	<b>5469</b>	<b>-4.2</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	17563	<b>17542</b>	<b>-0.1</b>	1181	<b>1184</b>	16382	<b>16358</b>	<b>-0.1</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14296	<b>14097</b>	<b>-1.4</b>	1023	<b>1009</b>	13273	<b>13088</b>	<b>-1.4</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	14060	<b>13775</b>	<b>-2.0</b>	1023	<b>1003</b>	13037	<b>12772</b>	<b>-2.0</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16958	<b>16570</b>	<b>-2.3</b>	1167	<b>1141</b>	15791	<b>15429</b>	<b>-2.3</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	62877	<b>61984</b>	<b>-1.4</b>	4394	<b>4337</b>	58483	<b>57647</b>	<b>-1.4</b>
		2016/17	2017/18		2016/17	2017/18	2016/17	2017/18	
WINTER	HIVER	34505	<b>34500</b>	<b>-0.0</b>	2347	<b>2351</b>	32158	<b>32149</b>	<b>-0.0</b>
SOMMER	ETE	28356	<b>27872</b>	<b>-1.7</b>	2046	<b>2012</b>	26310	<b>25860</b>	<b>-1.7</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	62861	<b>62372</b>	<b>-0.8</b>	4393	<b>4363</b>	58468	<b>58009</b>	<b>-0.8</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	
2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
2366	<b>3690</b>	-2228	<b>-803</b>	26.8	<b>41.7</b>	8825	<b>8840</b>
1738	<b>1903</b>	-628	<b>-1787</b>	19.6	<b>21.5</b>	8855	<b>8840</b>
1259	<b>890</b>	-479	<b>-1013</b>	14.2	<b>10.1</b>	8855	<b>8840</b>
948	<b>1362</b>	-311	<b>+472</b>	10.7	<b>15.4</b>	8855	<b>8840</b>
2044	<b>2906</b>	+1096	<b>+1544</b>	23.1	<b>32.9</b>	8855	<b>8840</b>
4611	<b>5236</b>	+2567	<b>+2330</b>	52.1	<b>59.2</b>	8855	<b>8840</b>
5982	<b>6599</b>	+1371	<b>+1363</b>	67.6	<b>74.6</b>	8855	<b>8840</b>
7335	<b>7501</b>	+1353	<b>+902</b>	82.8	<b>84.9</b>	8855	<b>8840</b>
7716	<b>7844</b>	+381	<b>+343</b>	87.1	<b>88.7</b>	8855	<b>8840</b>
7295	<b>7204</b>	-421	<b>-640</b>	82.5	<b>81.4</b>	8840	<b>8850</b>
5877	<b>6647</b>	-1418	<b>-557</b>	66.5	<b>75.1</b>	8840	<b>8850</b>
4493	<b>5917</b>	-1384	<b>-730</b>	50.8	<b>66.9</b>	8840	<b>8850</b>

