


**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>2019</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							
		Laufkraftwerke	Speicherkraft- werke	Hydraulische Erzeugung	Erzeugung der Kernkraftwerke	Konv.-therm. und erneuerbare Erzeugung	Total							Ver- ände- rung	physikalisch	physikalisch										
		Centrales au fil de l'eau	Centrales à accumulation	Production hydraulique	Production nucléaire	Production therm. classique et renouvelable							A déduire: Pompage d'accumulation	Vari- ation	Importation physique	Exportation physique	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						
		2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	
JANUAR	JANVIER	1232	<b>872</b>	1481	<b>2175</b>	2713	<b>3047</b>	2060	<b>2373</b>	447	<b>463</b>	5220	<b>5883</b>	261	<b>220</b>	4959	<b>5663</b>	<b>+14.2</b>	3734	<b>3520</b>	2782	<b>2953</b>	+952	<b>+567</b>	5911	<b>6230</b>
FEBRUAR	FEVRIER	964	<b>751</b>	2042	<b>1465</b>	3006	<b>2216</b>	1867	<b>2088</b>	450	<b>495</b>	5323	<b>4799</b>	161	<b>200</b>	5162	<b>4599</b>	<b>-10.9</b>	3788	<b>3404</b>	3202	<b>2531</b>	+586	<b>+873</b>	5748	<b>5472</b>
MÄRZ	MARS	924	<b>1050</b>	1419	<b>1199</b>	2343	<b>2249</b>	2148	<b>2375</b>	427	<b>492</b>	4918	<b>5116</b>	281	<b>334</b>	4637	<b>4782</b>	<b>+3.1</b>	3708	<b>3340</b>	2462	<b>2562</b>	+1246	<b>+778</b>	5883	<b>5560</b>
APRIL	AVRIL	1538	<b>1235</b>	1161	<b>1464</b>	2699	<b>2699</b>	2244	<b>2259</b>	482	<b>442</b>	5425	<b>5400</b>	413	<b>313</b>	5012	<b>5087</b>	<b>+1.5</b>	2166	<b>2248</b>	2457	<b>2430</b>	-291	<b>-182</b>	4721	<b>4905</b>
MAI	MAI	2177	<b>1636</b>	2191	<b>1503</b>	4368	<b>3139</b>	2300	<b>2038</b>	501	<b>538</b>	7169	<b>5715</b>	462	<b>384</b>	6707	<b>5331</b>	<b>-20.5</b>	1075	<b>2055</b>	3042	<b>2419</b>	-1967	<b>-364</b>	4740	<b>4967</b>
JUNI	JUIN	2311	<b>2363</b>	2284	<b>2446</b>	4595	<b>4809</b>	1633	<b>919</b>	534	<b>564</b>	6762	<b>6292</b>	456	<b>601</b>	6306	<b>5691</b>	<b>-9.8</b>	1118	<b>1724</b>	2788	<b>2913</b>	-1670	<b>-1189</b>	4636	<b>4502</b>
JULI	JUILLET	1984	<b>2365</b>	1962	<b>2709</b>	3946	<b>5074</b>	2175	<b>2047</b>	504	<b>574</b>	6625	<b>7695</b>	317	<b>428</b>	6308	<b>7267</b>	<b>+15.2</b>	1614	<b>1210</b>	3333	<b>3943</b>	-1719	<b>-2733</b>	4589	<b>4534</b>
AUGUST	AOÛT	1701	<b>2169</b>	1839	<b>2650</b>	3540	<b>4819</b>	2088	<b>1954</b>	484	<b>525</b>	6112	<b>7298</b>	356	<b>338</b>	5756	<b>6960</b>	<b>+20.9</b>	1548	<b>1185</b>	2736	<b>3691</b>	-1188	<b>-2506</b>	4568	<b>4454</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1294	<b>1407</b>	1370	<b>1650</b>	2664	<b>3057</b>	1736	<b>2163</b>	493	<b>502</b>	4893	<b>5722</b>	404	<b>386</b>	4489	<b>5336</b>	<b>+18.9</b>	2168	<b>2154</b>	2039	<b>2886</b>	+129	<b>-732</b>	4618	<b>4604</b>
OKTOBER	OCTOBRE	909	<b>1454</b>	1508	<b>1814</b>	2417	<b>3268</b>	1553	<b>2441</b>	477	<b>488</b>	4447	<b>6197</b>	235	<b>394</b>	4212	<b>5803</b>	<b>+37.8</b>	3679	<b>2765</b>	2731	<b>3480</b>	+948	<b>-715</b>	5160	<b>5088</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	813	<b>1220</b>	1687	<b>1933</b>	2500	<b>3153</b>	2241	<b>2373</b>	451	<b>477</b>	5192	<b>6003</b>	307	<b>248</b>	4885	<b>5755</b>	<b>+17.8</b>	2926	<b>2876</b>	2263	<b>3144</b>	+663	<b>-268</b>	5548	<b>5487</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	1061		1576		2637		2369		466		5472		334		5138			3496		2772		+724		5862	
1. QUARTAL	1er TRIM.	3120	<b>2673</b>	4942	<b>4839</b>	8062	<b>7512</b>	6075	<b>6836</b>	1324	<b>1450</b>	15461	<b>15798</b>	703	<b>754</b>	14758	<b>15044</b>	<b>+1.9</b>	11230	<b>10264</b>	8446	<b>8046</b>	+2784	<b>+2218</b>	17542	<b>17262</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	6026	<b>5234</b>	5636	<b>5413</b>	11662	<b>10647</b>	6177	<b>5216</b>	1517	<b>1544</b>	19356	<b>17407</b>	1331	<b>1298</b>	18025	<b>16109</b>	<b>-10.6</b>	4359	<b>6027</b>	8287	<b>7762</b>	-3928	<b>-1735</b>	14097	<b>14374</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	4979	<b>5941</b>	5171	<b>7009</b>	10150	<b>12950</b>	5999	<b>6164</b>	1481	<b>1601</b>	17630	<b>20715</b>	1077	<b>1152</b>	16553	<b>19563</b>	<b>+18.2</b>	5330	<b>4549</b>	8108	<b>10520</b>	-2778	<b>-5971</b>	13775	<b>13592</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	2783	<b>2674</b>	4771	<b>3747</b>	7554	<b>6421</b>	6163	<b>4814</b>	1394	<b>965</b>	15111	<b>12200</b>	876	<b>642</b>	14235	<b>11558</b>		10101	<b>5641</b>	7766	<b>6624</b>	+2335	<b>-983</b>	16570	<b>10575</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16908	<b>16522</b>	20520	<b>21008</b>	37428	<b>37530</b>	24414	<b>23030</b>	5716	<b>5560</b>	67558	<b>66120</b>	3987	<b>3846</b>	63571	<b>62274</b>		31020	<b>26481</b>	32607	<b>32952</b>	-1587	<b>-6471</b>	61984	<b>55803</b>
		2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>		2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>	2017/18	<b>2018/19</b>
WINTER	HIVER	6187	<b>5456</b>	10512	<b>9610</b>	16699	<b>15066</b>	10200	<b>12999</b>	2628	<b>2844</b>	29527	<b>30909</b>	1745	<b>1630</b>	27782	<b>29279</b>	<b>+5.4</b>	23533	<b>20365</b>	16815	<b>15812</b>	+6718	<b>+4553</b>	34500	<b>33832</b>
SOMMER	ETE	11005	<b>11175</b>	10807	<b>12422</b>	21812	<b>23597</b>	12176	<b>11380</b>	2998	<b>3145</b>	36986	<b>38122</b>	2408	<b>2450</b>	34578	<b>35672</b>	<b>+3.2</b>	9689	<b>10576</b>	16395	<b>18282</b>	-6706	<b>-7706</b>	27872	<b>27966</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	17192	<b>16631</b>	21319	<b>22032</b>	38511	<b>38663</b>	22376	<b>24379</b>	5626	<b>5989</b>	66513	<b>69031</b>	4153	<b>4080</b>	62360	<b>64951</b>	<b>+4.2</b>	33222	<b>30941</b>	33210	<b>34094</b>	+12	<b>-3153</b>	62372	<b>61798</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2019		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		%		
2018	2019		2018	2019	2018	2019			
JANUAR	JANVIER	5911	<b>6230</b>	<b>+5.4</b>	372	<b>392</b>	5539	<b>5838</b>	<b>+5.4</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5748	<b>5472</b>	<b>-4.8</b>	406	<b>386</b>	5342	<b>5086</b>	<b>-4.8</b>
MÄRZ	MARS	5883	<b>5560</b>	<b>-5.5</b>	406	<b>384</b>	5477	<b>5176</b>	<b>-5.5</b>
APRIL	AVRIL	4721	<b>4905</b>	<b>+3.9</b>	358	<b>372</b>	4363	<b>4533</b>	<b>+3.9</b>
MAI	MAI	4740	<b>4967</b>	<b>+4.8</b>	340	<b>356</b>	4400	<b>4611</b>	<b>+4.8</b>
JUNI	JUIN	4636	<b>4502</b>	<b>-2.9</b>	311	<b>302</b>	4325	<b>4200</b>	<b>-2.9</b>
JULI	JUILLET	4589	<b>4534</b>	<b>-1.2</b>	343	<b>339</b>	4246	<b>4195</b>	<b>-1.2</b>
AUGUST	AOÛT	4568	<b>4454</b>	<b>-2.5</b>	337	<b>329</b>	4231	<b>4125</b>	<b>-2.5</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4618	<b>4604</b>	<b>-0.3</b>	323	<b>322</b>	4295	<b>4282</b>	<b>-0.3</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5160	<b>5088</b>	<b>-1.4</b>	375	<b>370</b>	4785	<b>4718</b>	<b>-1.4</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5548	<b>5487</b>	<b>-1.1</b>	373	<b>369</b>	5175	<b>5118</b>	<b>-1.1</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	5862			393		5469		
1. QUARTAL	1er TRIM.	17542	<b>17262</b>	<b>-1.6</b>	1184	<b>1162</b>	16358	<b>16100</b>	<b>-1.6</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14097	<b>14374</b>	<b>+2.0</b>	1009	<b>1030</b>	13088	<b>13344</b>	<b>+2.0</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	13775	<b>13592</b>	<b>-1.3</b>	1003	<b>990</b>	12772	<b>12602</b>	<b>-1.3</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16570	<b>10575</b>		1141	<b>739</b>	15429	<b>9836</b>	
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	61984	<b>55803</b>		4337	<b>3921</b>	57647	<b>51882</b>	
		2017/18	2018/19		2017/18	2018/19	2017/18	2018/19	
WINTER	HIVER	34500	<b>33832</b>	<b>-1.9</b>	2351	<b>2303</b>	32149	<b>31529</b>	<b>-1.9</b>
SOMMER	ETE	27872	<b>27966</b>	<b>+0.3</b>	2012	<b>2020</b>	25860	<b>25946</b>	<b>+0.3</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	62372	<b>61798</b>	<b>-0.9</b>	4363	<b>4323</b>	58009	<b>57475</b>	<b>-0.9</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		%			
2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019		
3690	<b>4111</b>	-803	<b>-1806</b>	41.7	<b>46.5</b>	8840	<b>8850</b>		
1903	<b>3003</b>	-1787	<b>-1108</b>	21.5	<b>33.9</b>	8840	<b>8850</b>		
890	<b>2461</b>	-1013	<b>-542</b>	10.1	<b>27.8</b>	8840	<b>8850</b>		
1362	<b>2019</b>	+472	<b>-442</b>	15.4	<b>22.8</b>	8840	<b>8850</b>		
2906	<b>2191</b>	+1544	<b>+172</b>	32.9	<b>24.8</b>	8840	<b>8850</b>		
5236	<b>5825</b>	+2330	<b>+3634</b>	59.2	<b>65.8</b>	8840	<b>8850</b>		
6599	<b>7292</b>	+1363	<b>+1467</b>	74.6	<b>82.4</b>	8840	<b>8850</b>		
7501	<b>8043</b>	+902	<b>+751</b>	84.9	<b>90.9</b>	8840	<b>8850</b>		
7844	<b>8145</b>	+343	<b>+102</b>	88.7	<b>92.0</b>	8840	<b>8850</b>		
7204	<b>8296</b>	-640	<b>+151</b>	81.4	<b>93.7</b>	8850	<b>8850</b>		
6647	<b>7466</b>	-557	<b>-830</b>	75.1	<b>84.4</b>	8850	<b>8850</b>		
5917		-730		66.9		8850	<b>8850</b>		

