


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

**PRODUCTION ET CONSOMMATION TOTALES D'ENERGIE ELECTRIQUE EN SUISSE**

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)

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>2016</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	A déduire: Pompage d'accumulation	Total	Ver- ände- rung	Netto	Netto	Netto	Netto	Solde importateur + exportateur -	Consommation du pays					
		Centrales au fil de l'eau	Centrales à accumulation	Production hydraulique	Production nucléaire	Production therm. classique et divers			Vari- ation	Importation nette	Exportation nette															
		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							
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
JANUAR	JANVIER	1049	<b>869</b>	2061	<b>1367</b>	3110	<b>2236</b>	2430	<b>2200</b>	367	<b>431</b>	5907	<b>4867</b>	79	<b>214</b>	5828	<b>4653</b>	<b>-20.2</b>	3648	<b>3891</b>	3286	<b>2509</b>	+362	<b>+1382</b>	6190	<b>6035</b>
FEBRUAR	FEVRIER	768	<b>1002</b>	2116	<b>1399</b>	2884	<b>2401</b>	2235	<b>2056</b>	370	<b>452</b>	5489	<b>4909</b>	70	<b>124</b>	5419	<b>4785</b>	<b>-11.7</b>	3699	<b>3834</b>	3312	<b>2941</b>	+387	<b>+893</b>	5806	<b>5678</b>
MÄRZ	MARS	1026	<b>936</b>	1474	<b>1420</b>	2500	<b>2356</b>	2299	<b>2195</b>	363	<b>468</b>	5162	<b>5019</b>	122	<b>166</b>	5040	<b>4853</b>	<b>-3.7</b>	3893	<b>3928</b>	3254	<b>3028</b>	+639	<b>+900</b>	5679	<b>5753</b>
APRIL	AVRIL	1433	<b>1437</b>	1271	<b>1494</b>	2704	<b>2931</b>	2010	<b>2115</b>	334	<b>416</b>	5048	<b>5462</b>	136	<b>195</b>	4912	<b>5267</b>	<b>+7.2</b>	3675	<b>3138</b>	3643	<b>3382</b>	+32	<b>-244</b>	4944	<b>5023</b>
MAI	MAI	2058	<b>1770</b>	2020	<b>1626</b>	4078	<b>3396</b>	2172	<b>2162</b>	349	<b>384</b>	6599	<b>5942</b>	278	<b>284</b>	6321	<b>5658</b>	<b>-10.5</b>	3040	<b>2543</b>	4611	<b>3384</b>	-1571	<b>-841</b>	4750	<b>4817</b>
JUNI	JUIN	2225	<b>2236</b>	2360	<b>2309</b>	4585	<b>4545</b>	1494	<b>1508</b>	335	<b>370</b>	6414	<b>6423</b>	284	<b>317</b>	6130	<b>6106</b>	<b>-0.4</b>	3066	<b>2664</b>	4578	<b>4157</b>	-1512	<b>-1493</b>	4618	<b>4613</b>
JULI	JUILLET	2115	<b>2324</b>	2199	<b>1904</b>	4314	<b>4228</b>	1899	<b>2061</b>	359	<b>391</b>	6572	<b>6680</b>	325	<b>385</b>	6247	<b>6295</b>	<b>+0.8</b>	3404	<b>2053</b>	4962	<b>3814</b>	-1558	<b>-1761</b>	4689	<b>4534</b>
AUGUST	AOÛT	1822	<b>1995</b>	1695	<b>1613</b>	3517	<b>3608</b>	1032	<b>973</b>	344	<b>405</b>	4893	<b>4986</b>	329	<b>344</b>	4564	<b>4642</b>	<b>+1.7</b>	3392	<b>2674</b>	3315	<b>2749</b>	+77	<b>-75</b>	4641	<b>4567</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1392	<b>1442</b>	1849	<b>1747</b>	3241	<b>3189</b>	1261	<b>1143</b>	331	<b>416</b>	4833	<b>4748</b>	246	<b>255</b>	4587	<b>4493</b>	<b>-2.0</b>	3582	<b>2581</b>	3345	<b>2419</b>	+237	<b>+162</b>	4824	<b>4655</b>
OKTOBER	OCTOBRE	1046	<b>883</b>	2232	<b>1421</b>	3278	<b>2304</b>	1478	<b>1280</b>	387	<b>431</b>	5143	<b>4015</b>	134	<b>257</b>	5009	<b>3758</b>	<b>-25.0</b>	3885	<b>3545</b>	3612	<b>2047</b>	+273	<b>+1498</b>	5282	<b>5256</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	850	<b>983</b>	1975	<b>1345</b>	2825	<b>2328</b>	1800	<b>1250</b>	416	<b>448</b>	5041	<b>4026</b>	101	<b>223</b>	4940	<b>3803</b>	<b>-23.0</b>	3446	<b>3589</b>	2952	<b>1752</b>	+494	<b>+1837</b>	5434	<b>5640</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	811	<b>697</b>	1639	<b>2107</b>	2450	<b>2804</b>	1985	<b>1292</b>	421	<b>443</b>	4856	<b>4539</b>	192	<b>158</b>	4664	<b>4381</b>	<b>-6.1</b>	3576	<b>3579</b>	2471	<b>1914</b>	+1105	<b>+1665</b>	5769	<b>6046</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2843	<b>2807</b>	5651	<b>4186</b>	8494	<b>6993</b>	6964	<b>6451</b>	1100	<b>1351</b>	16558	<b>14795</b>	271	<b>504</b>	16287	<b>14291</b>	<b>-12.3</b>	11240	<b>11653</b>	9852	<b>8478</b>	+1388	<b>+3175</b>	17675	<b>17466</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5716	<b>5443</b>	5651	<b>5429</b>	11367	<b>10872</b>	5676	<b>5785</b>	1018	<b>1170</b>	18061	<b>17827</b>	698	<b>796</b>	17363	<b>17031</b>	<b>-1.9</b>	9781	<b>8345</b>	12832	<b>10923</b>	-3051	<b>-2578</b>	14312	<b>14453</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	5329	<b>5761</b>	5743	<b>5264</b>	11072	<b>11025</b>	4192	<b>4177</b>	1034	<b>1212</b>	16298	<b>16414</b>	900	<b>984</b>	15398	<b>15430</b>	<b>+0.2</b>	10378	<b>7308</b>	11622	<b>8982</b>	-1244	<b>-1674</b>	14154	<b>13756</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	2707	<b>2563</b>	5846	<b>4873</b>	8553	<b>7436</b>	5263	<b>3822</b>	1224	<b>1322</b>	15040	<b>12580</b>	427	<b>638</b>	14613	<b>11942</b>	<b>-18.3</b>	10907	<b>10713</b>	9035	<b>5713</b>	+1872	<b>+5000</b>	16485	<b>16942</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16595	<b>16574</b>	22891	<b>19752</b>	39486	<b>36326</b>	22095	<b>20235</b>	4376	<b>5055</b>	65957	<b>61616</b>	2296	<b>2922</b>	63661	<b>58694</b>	<b>-7.8</b>	42306	<b>38019</b>	43341	<b>34096</b>	-1035	<b>+3923</b>	62626	<b>62617</b>
		2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>		2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>	2014/15	<b>2015/16</b>
WINTER	HIVER	6365	<b>5514</b>	11464	<b>10032</b>	17829	<b>15546</b>	14264	<b>11714</b>	2140	<b>2575</b>	34233	<b>29835</b>	650	<b>931</b>	33583	<b>28904</b>	<b>-13.9</b>	20514	<b>22560</b>	19989	<b>17513</b>	+525	<b>+5047</b>	34108	<b>33951</b>
SOMMER	ETE	11045	<b>11204</b>	11394	<b>10693</b>	22439	<b>21897</b>	9868	<b>9962</b>	2052	<b>2382</b>	34359	<b>34241</b>	1598	<b>1780</b>	32761	<b>32461</b>	<b>-0.9</b>	20159	<b>15653</b>	24454	<b>19905</b>	-4295	<b>-4252</b>	28466	<b>28209</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	17410	<b>16718</b>	22858	<b>20725</b>	40268	<b>37443</b>	24132	<b>21676</b>	4192	<b>4957</b>	68592	<b>64076</b>	2248	<b>2711</b>	66344	<b>61365</b>	<b>-7.5</b>	40673	<b>38213</b>	44443	<b>37418</b>	-3770	<b>+795</b>	62574	<b>62160</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2016		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		%		
2015	2016		2015	2016	2015	2016			
JANUAR	JANVIER	6190	<b>6035</b>	<b>-2.5</b>	390	<b>380</b>	5800	<b>5655</b>	<b>-2.5</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5806	<b>5678</b>	<b>-2.2</b>	409	<b>400</b>	5397	<b>5278</b>	<b>-2.2</b>
MÄRZ	MARS	5679	<b>5753</b>	<b>+1.3</b>	392	<b>397</b>	5287	<b>5356</b>	<b>+1.3</b>
APRIL	AVRIL	4944	<b>5023</b>	<b>+1.6</b>	374	<b>380</b>	4570	<b>4643</b>	<b>+1.6</b>
MAI	MAI	4750	<b>4817</b>	<b>+1.4</b>	340	<b>345</b>	4410	<b>4472</b>	<b>+1.4</b>
JUNI	JUIN	4618	<b>4613</b>	<b>-0.1</b>	310	<b>309</b>	4308	<b>4304</b>	<b>-0.1</b>
JULI	JUILLET	4689	<b>4534</b>	<b>-3.3</b>	351	<b>339</b>	4338	<b>4195</b>	<b>-3.3</b>
AUGUST	AOUT	4641	<b>4567</b>	<b>-1.6</b>	342	<b>337</b>	4299	<b>4230</b>	<b>-1.6</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4824	<b>4655</b>	<b>-3.5</b>	337	<b>325</b>	4487	<b>4330</b>	<b>-3.5</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5282	<b>5256</b>	<b>-0.5</b>	384	<b>382</b>	4898	<b>4874</b>	<b>-0.5</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5434	<b>5640</b>	<b>+3.8</b>	365	<b>379</b>	5069	<b>5261</b>	<b>+3.8</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	5769	<b>6046</b>	<b>+4.8</b>	386	<b>405</b>	5383	<b>5641</b>	<b>+4.8</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	17675	<b>17466</b>	<b>-1.2</b>	1191	<b>1177</b>	16484	<b>16289</b>	<b>-1.2</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14312	<b>14453</b>	<b>+1.0</b>	1024	<b>1034</b>	13288	<b>13419</b>	<b>+1.0</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	14154	<b>13756</b>	<b>-2.8</b>	1030	<b>1001</b>	13124	<b>12755</b>	<b>-2.8</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16485	<b>16942</b>	<b>+2.8</b>	1135	<b>1166</b>	15350	<b>15776</b>	<b>+2.8</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	62626	<b>62617</b>	<b>-0.01</b>	4380	<b>4378</b>	58246	<b>58239</b>	<b>-0.01</b>
		2014/15	2015/16		2014/15	2015/16	2014/15	2015/16	
WINTER	HIVER	34108	<b>33951</b>	<b>-0.5</b>	2322	<b>2312</b>	31786	<b>31639</b>	<b>-0.5</b>
SOMMER	ETE	28466	<b>28209</b>	<b>-0.9</b>	2054	<b>2035</b>	26412	<b>26174</b>	<b>-0.9</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	62574	<b>62160</b>	<b>-0.7</b>	4376	<b>4347</b>	58198	<b>57813</b>	<b>-0.7</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		%	
2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
3995	<b>3333</b>	-1554	<b>-871</b>	45.4	<b>37.8</b>	8800	<b>8815</b>
2217	<b>2413</b>	-1778	<b>-920</b>	25.2	<b>27.4</b>	8800	<b>8815</b>
1303	<b>1427</b>	-914	<b>-986</b>	14.8	<b>16.2</b>	8800	<b>8815</b>
1034	<b>1161</b>	-269	<b>-266</b>	11.8	<b>13.2</b>	8800	<b>8800</b>
2309	<b>1783</b>	+1275	<b>+622</b>	26.2	<b>20.3</b>	8800	<b>8800</b>
4360	<b>4042</b>	+2051	<b>+2259</b>	49.5	<b>45.9</b>	8800	<b>8800</b>
6027	<b>6205</b>	+1667	<b>+2163</b>	68.4	<b>70.5</b>	8815	<b>8800</b>
7381	<b>7504</b>	+1354	<b>+1299</b>	83.7	<b>85.3</b>	8815	<b>8800</b>
7781	<b>7455</b>	+400	<b>-49</b>	88.3	<b>84.7</b>	8815	<b>8800</b>
6763	<b>6823</b>	-1018	<b>-632</b>	76.7	<b>77.5</b>	8815	<b>8805</b>
5342	<b>6267</b>	-1421	<b>-556</b>	60.6	<b>71.2</b>	8815	<b>8805</b>
4204	<b>4594</b>	-1138	<b>-1673</b>	47.7	<b>52.2</b>	8815	<b>8805</b>

