

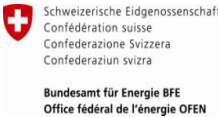
**GESAMTE ERZEUGUNG UND ABGABE ELEKTRISCHER ENERGIE IN DER SCHWEIZ**
**PRODUCTION ET CONSOMMATION TOTALES D'ENERGIE ELECTRIQUE EN SUISSE**

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>2014</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	6=3+4+5	8=6-7	9	10	11	12=10-11		13=8+12												
		1	2	3=1+2		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								
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014			
JANUAR	JANVIER	1010	<b>944</b>	2102	<b>1565</b>	3112	<b>2509</b>	2421	<b>2469</b>	343	<b>326</b>	5876	<b>5304</b>	101	<b>154</b>	5775	<b>5150</b>	<b>-10.8</b>	3523	<b>3721</b>	3117	<b>2832</b>	+406	<b>+889</b>	6181	<b>6039</b>
FEBRUAR	FEVRIER	950	<b>819</b>	2053	<b>1699</b>	3003	<b>2518</b>	2214	<b>2233</b>	342	<b>304</b>	5559	<b>5055</b>	69	<b>122</b>	5490	<b>4933</b>	<b>-10.1</b>	3499	<b>3524</b>	3150	<b>2980</b>	+349	<b>+544</b>	5839	<b>5477</b>
MÄRZ	MARS	875	<b>976</b>	1458	<b>1800</b>	2333	<b>2776</b>	2437	<b>2459</b>	369	<b>378</b>	5139	<b>5613</b>	87	<b>126</b>	5052	<b>5487</b>	<b>+8.6</b>	3927	<b>3628</b>	3058	<b>3531</b>	+869	<b>+97</b>	5921	<b>5584</b>
APRIL	AVRIL	1398	<b>1256</b>	1021	<b>1676</b>	2419	<b>2932</b>	2352	<b>2257</b>	341	<b>319</b>	5112	<b>5508</b>	124	<b>140</b>	4988	<b>5368</b>	<b>+7.6</b>	3065	<b>2831</b>	2885	<b>3357</b>	+180	<b>-526</b>	5168	<b>4842</b>
MAI	MAI	2047	<b>1775</b>	1991	<b>1750</b>	4038	<b>3525</b>	1713	<b>2449</b>	332	<b>318</b>	6083	<b>6292</b>	146	<b>226</b>	5937	<b>6066</b>	<b>+2.2</b>	2751	<b>2895</b>	3762	<b>4094</b>	-1011	<b>-1199</b>	4926	<b>4867</b>
JUNI	JUIN	2116	<b>1949</b>	1867	<b>2026</b>	3983	<b>3975</b>	1555	<b>1659</b>	300	<b>309</b>	5838	<b>5943</b>	253	<b>337</b>	5585	<b>5606</b>	<b>+0.4</b>	2450	<b>2829</b>	3325	<b>3890</b>	-875	<b>-1061</b>	4710	<b>4545</b>
JULI	JUILLET	2288	<b>2297</b>	2128	<b>2133</b>	4416	<b>4430</b>	1817	<b>2122</b>	314	<b>337</b>	6547	<b>6889</b>	308	<b>313</b>	6239	<b>6576</b>	<b>+5.4</b>	2464	<b>2908</b>	4009	<b>4837</b>	-1545	<b>-1929</b>	4694	<b>4647</b>
AUGUST	AOÛT	1886	<b>2133</b>	2149	<b>2001</b>	4035	<b>4134</b>	1710	<b>1466</b>	294	<b>315</b>	6039	<b>5915</b>	272	<b>331</b>	5767	<b>5584</b>	<b>-3.2</b>	2561	<b>2971</b>	3667	<b>3978</b>	-1106	<b>-1007</b>	4661	<b>4577</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1516	<b>1572</b>	1581	<b>1602</b>	3097	<b>3174</b>	1328	<b>1956</b>	280	<b>309</b>	4705	<b>5439</b>	245	<b>227</b>	4460	<b>5212</b>	<b>+16.9</b>	2719	<b>2857</b>	2422	<b>3293</b>	+297	<b>-436</b>	4757	<b>4776</b>
OKTOBER	OCTOBRE	1435	<b>1306</b>	1518	<b>1657</b>	2953	<b>2963</b>	2454	<b>2441</b>	299	<b>344</b>	5706	<b>5748</b>	199	<b>143</b>	5507	<b>5605</b>	<b>+1.8</b>	2767	<b>2924</b>	3054	<b>3356</b>	-287	<b>-432</b>	5220	<b>5173</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	1295	<b>1270</b>	2002	<b>1976</b>	3297	<b>3246</b>	2394	<b>2385</b>	318	<b>332</b>	6009	<b>5963</b>	138	<b>119</b>	5871	<b>5844</b>	<b>-0.5</b>	3109	<b>2934</b>	3299	<b>3387</b>	-190	<b>-453</b>	5681	<b>5391</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	943	<b>946</b>	1943	<b>2180</b>	2886	<b>3126</b>	2476	<b>2474</b>	337	<b>364</b>	5699	<b>5964</b>	190	<b>117</b>	5509	<b>5847</b>	<b>+6.1</b>	3373	<b>3416</b>	2856	<b>3394</b>	+517	<b>+22</b>	6026	<b>5869</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2835	<b>2739</b>	5613	<b>5064</b>	8448	<b>7803</b>	7072	<b>7161</b>	1054	<b>1008</b>	16574	<b>15972</b>	257	<b>402</b>	16317	<b>15570</b>	<b>-4.6</b>	10949	<b>10873</b>	9325	<b>9343</b>	+1624	<b>+1530</b>	17941	<b>17100</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5561	<b>4980</b>	4879	<b>5452</b>	10440	<b>10432</b>	5620	<b>6365</b>	973	<b>946</b>	17033	<b>17743</b>	523	<b>703</b>	16510	<b>17040</b>	<b>+3.2</b>	8266	<b>8555</b>	9972	<b>11341</b>	-1706	<b>-2786</b>	14804	<b>14254</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	5690	<b>6002</b>	5858	<b>5736</b>	11548	<b>11738</b>	4855	<b>5544</b>	888	<b>961</b>	17291	<b>18243</b>	825	<b>871</b>	16466	<b>17372</b>	<b>+5.5</b>	7744	<b>8736</b>	10098	<b>12108</b>	-2354	<b>-3372</b>	14112	<b>14000</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	3673	<b>3522</b>	5463	<b>5813</b>	9136	<b>9335</b>	7324	<b>7300</b>	954	<b>1040</b>	17414	<b>17675</b>	527	<b>379</b>	16887	<b>17296</b>	<b>+2.4</b>	9249	<b>9274</b>	9209	<b>10137</b>	+40	<b>-863</b>	16927	<b>16433</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	17759	<b>17243</b>	21813	<b>22065</b>	39572	<b>39308</b>	24871	<b>26370</b>	3869	<b>3955</b>	68312	<b>69633</b>	2132	<b>2355</b>	66180	<b>67278</b>	<b>+1.7</b>	36208	<b>37438</b>	38604	<b>42929</b>	-2396	<b>-5491</b>	63784	<b>61787</b>
		2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>		2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>	2012/13	<b>2013/14</b>
WINTER	HIVER	6593	<b>6412</b>	11050	<b>10527</b>	17643	<b>16939</b>	13443	<b>14485</b>	2022	<b>1962</b>	33108	<b>33386</b>	735	<b>929</b>	32373	<b>32457</b>	<b>+0.3</b>	32835	<b>20122</b>	30396	<b>18552</b>	+2439	<b>+1570</b>	34812	<b>34027</b>
SOMMER	ETE	11251	<b>10982</b>	10737	<b>11188</b>	21988	<b>22170</b>	10475	<b>11909</b>	1861	<b>1907</b>	34324	<b>35986</b>	1348	<b>1574</b>	32976	<b>34412</b>	<b>+4.4</b>	16010	<b>17291</b>	20070	<b>23449</b>	-4060	<b>-6158</b>	28916	<b>28254</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	17844	<b>17394</b>	21787	<b>21715</b>	39631	<b>39109</b>	23918	<b>26394</b>	3883	<b>3869</b>	67432	<b>69372</b>	2083	<b>2503</b>	65349	<b>66869</b>	<b>+2.3</b>	48845	<b>37413</b>	50466	<b>42001</b>	-1621	<b>-4588</b>	63728	<b>62281</b>

## GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE

2014		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		%		
2013	2014		2013	2014	2013	2014			
JANUAR	JANVIER	6181	<b>6039</b>	<b>-2.3</b>	389	<b>380</b>	5792	<b>5659</b>	<b>-2.3</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5839	<b>5477</b>	<b>-6.2</b>	411	<b>386</b>	5428	<b>5091</b>	<b>-6.2</b>
MÄRZ	MARS	5921	<b>5584</b>	<b>-5.7</b>	408	<b>385</b>	5513	<b>5199</b>	<b>-5.7</b>
APRIL	AVRIL	5168	<b>4842</b>	<b>-6.3</b>	391	<b>366</b>	4777	<b>4476</b>	<b>-6.3</b>
MAI	MAI	4926	<b>4867</b>	<b>-1.2</b>	353	<b>349</b>	4573	<b>4518</b>	<b>-1.2</b>
JUNI	JUIN	4710	<b>4545</b>	<b>-3.5</b>	316	<b>305</b>	4394	<b>4240</b>	<b>-3.5</b>
JULI	JUILLET	4694	<b>4647</b>	<b>-1.0</b>	352	<b>348</b>	4342	<b>4299</b>	<b>-1.0</b>
AUGUST	AOÛT	4661	<b>4577</b>	<b>-1.8</b>	344	<b>338</b>	4317	<b>4239</b>	<b>-1.8</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4757	<b>4776</b>	<b>+0.4</b>	332	<b>333</b>	4425	<b>4443</b>	<b>+0.4</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5220	<b>5173</b>	<b>-0.9</b>	379	<b>376</b>	4841	<b>4797</b>	<b>-0.9</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5681	<b>5391</b>	<b>-5.1</b>	382	<b>362</b>	5299	<b>5029</b>	<b>-5.1</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	6026	<b>5869</b>	<b>-2.6</b>	404	<b>393</b>	5622	<b>5476</b>	<b>-2.6</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	17941	<b>17100</b>	<b>-4.7</b>	1208	<b>1151</b>	16733	<b>15949</b>	<b>-4.7</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14804	<b>14254</b>	<b>-3.7</b>	1060	<b>1020</b>	13744	<b>13234</b>	<b>-3.7</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	14112	<b>14000</b>	<b>-0.8</b>	1028	<b>1019</b>	13084	<b>12981</b>	<b>-0.8</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	16927	<b>16433</b>	<b>-2.9</b>	1165	<b>1131</b>	15762	<b>15302</b>	<b>-2.9</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	63784	<b>61787</b>	<b>-3.1</b>	4461	<b>4321</b>	59323	<b>57466</b>	<b>-3.1</b>
		2012/13	2013/14		2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	
WINTER	HIVER	34812	<b>34027</b>	<b>-2.3</b>	2370	<b>2316</b>	32442	<b>31711</b>	<b>-2.3</b>
SOMMER	ETE	28916	<b>28254</b>	<b>-2.3</b>	2088	<b>2039</b>	26828	<b>26215</b>	<b>-2.3</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	63728	<b>62281</b>	<b>-2.3</b>	4458	<b>4355</b>	59270	<b>57926</b>	<b>-2.3</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		%		in GWh - en GWh	
2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
3774	<b>4325</b>	-1685	<b>-1081</b>	43.0	<b>49.2</b>	8775	<b>8795</b>
2036	<b>3032</b>	-1738	<b>-1293</b>	23.2	<b>34.5</b>	8775	<b>8795</b>
919	<b>1854</b>	-1117	<b>-1178</b>	10.5	<b>21.1</b>	8775	<b>8795</b>
1100	<b>1367</b>	+181	<b>-487</b>	12.5	<b>15.5</b>	8775	<b>8795</b>
1562	<b>1964</b>	+462	<b>+597</b>	17.8	<b>22.3</b>	8775	<b>8795</b>
3841	<b>4140</b>	+2279	<b>+2176</b>	43.8	<b>47.1</b>	8775	<b>8795</b>
6294	<b>6301</b>	+2453	<b>+2161</b>	71.7	<b>71.6</b>	8775	<b>8795</b>
7213	<b>7669</b>	+919	<b>+1368</b>	82.2	<b>87.1</b>	8775	<b>8800</b>
7475	<b>7707</b>	+262	<b>+38</b>	85.2	<b>87.6</b>	8775	<b>8800</b>
7691	<b>7671</b>	+216	<b>-36</b>	87.4	<b>87.2</b>	8795	<b>8800</b>
6777	<b>7027</b>	-914	<b>-644</b>	77.1	<b>79.9</b>	8795	<b>8800</b>
5406	<b>5549</b>	-1371	<b>-1478</b>	61.5	<b>63.1</b>	8795	<b>8800</b>

