

**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)

2022		Landeserzeugung - Production nationale												Abziehen: Verbrauch der Speicherpumper		Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr		Ausfuhr		Überschuss Einfuhr + Ausfuhr -		Landesverbrauch		
		Laufkraftwerke		Speicherkraftwerke		Hydraulische Erzeugung		Erzeugung der Kernkraftwerke		Konv.-therm. & erneuerbare Erzeugung		Total		Total		Veränderung	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	Variation	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											
		2021		2022		2021		2022		2021		2022		2021		2022			2021		2022		2021		2022	
JANUAR	JANVIER	916	<b>923</b>	2357	<b>1766</b>	3273	<b>2689</b>	2147	<b>2205</b>	401	<b>468</b>	5821	<b>5362</b>	274	<b>317</b>	5547	<b>5045</b>	<b>-9.0</b>	3258	<b>3395</b>	2648	<b>2271</b>	+610	<b>+1124</b>	6157	<b>6169</b>
FEBRUAR	FEVRIER	1024	<b>808</b>	1748	<b>1211</b>	2772	<b>2019</b>	1946	<b>1989</b>	451	<b>484</b>	5169	<b>4492</b>	212	<b>303</b>	4957	<b>4189</b>	<b>-15.5</b>	2876	<b>3631</b>	2508	<b>2346</b>	+368	<b>+1285</b>	5325	<b>5474</b>
MÄRZ	MARS	1002	<b>784</b>	1694	<b>1292</b>	2696	<b>2076</b>	2174	<b>2191</b>	540	<b>588</b>	5410	<b>4855</b>	204	<b>292</b>	5206	<b>4563</b>	<b>-12.4</b>	2954	<b>3566</b>	2592	<b>2522</b>	+362	<b>+1044</b>	5568	<b>5607</b>
APRIL	AVRIL	1088	<b>1214</b>	1199	<b>1170</b>	2287	<b>2384</b>	2104	<b>2104</b>	612	<b>626</b>	5003	<b>5114</b>	322	<b>374</b>	4681	<b>4740</b>	<b>+1.3</b>	2330	<b>2495</b>	2042	<b>2251</b>	+288	<b>+244</b>	4969	<b>4984</b>
MAI	MAI	1765	<b>1869</b>	1485	<b>1579</b>	3250	<b>3448</b>	1576	<b>1644</b>	605	<b>686</b>	5431	<b>5778</b>	506	<b>423</b>	4925	<b>5355</b>	<b>+8.7</b>	1950	<b>2062</b>	2001	<b>2645</b>	-51	<b>-583</b>	4874	<b>4772</b>
JUNI	JUIN	2412	<b>1968</b>	2380	<b>1819</b>	4792	<b>3787</b>	629	<b>746</b>	632	<b>693</b>	6053	<b>5226</b>	411	<b>451</b>	5642	<b>4775</b>	<b>-15.4</b>	1675	<b>2238</b>	2718	<b>2373</b>	-1043	<b>-135</b>	4599	<b>4640</b>
JULI	JUILLET	2471	<b>1861</b>	2476	<b>1810</b>	4947	<b>3671</b>	1258	<b>1706</b>	433	<b>636</b>	6638	<b>6013</b>	433	<b>624</b>	6205	<b>5389</b>	<b>-13.2</b>	1730	<b>2228</b>	3394	<b>3130</b>	-1664	<b>-902</b>	4541	<b>4487</b>
AUGUST	AOUT	2171	<b>1581</b>	2292	<b>1652</b>	4463	<b>3233</b>	1040	<b>1966</b>	594	<b>627</b>	6097	<b>5826</b>	404	<b>597</b>	5693	<b>5229</b>	<b>-8.2</b>	1958	<b>1960</b>	3067	<b>2623</b>	-1109	<b>-663</b>	4584	<b>4566</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	1420	<b>1289</b>	1683	<b>1441</b>	3103	<b>2730</b>	1119	<b>2071</b>	529	<b>586</b>	4751	<b>5387</b>	325	<b>504</b>	4426	<b>4883</b>	<b>+10.3</b>	2531	<b>2338</b>	2247	<b>2521</b>	+284	<b>-183</b>	4710	<b>4700</b>
OKTOBER	OCTOBRE	994	<b>1311</b>	1408	<b>1344</b>	2402	<b>2655</b>	1277	<b>2170</b>	513	<b>550</b>	4192	<b>5375</b>	327	<b>604</b>	3865	<b>4771</b>	<b>+23.4</b>	3457	<b>2539</b>	2102	<b>2502</b>	+1355	<b>+37</b>	5220	<b>4808</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	770	<b>938</b>	2107	<b>1221</b>	2877	<b>2159</b>	1227	<b>2121</b>	422	<b>509</b>	4526	<b>4789</b>	309	<b>485</b>	4217	<b>4304</b>	<b>+2.1</b>	3433	<b>3382</b>	1871	<b>2410</b>	+1562	<b>+972</b>	5779	<b>5276</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	929	<b>944</b>	1709	<b>1706</b>	2638	<b>2650</b>	2033	<b>2200</b>	453	<b>437</b>	5124	<b>5287</b>	418	<b>593</b>	4706	<b>4694</b>	<b>-0.3</b>	3380	<b>3283</b>	1929	<b>2140</b>	+1451	<b>+1143</b>	6157	<b>5837</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	2942	<b>2515</b>	5799	<b>4269</b>	8741	<b>6784</b>	6267	<b>6385</b>	1392	<b>1540</b>	16400	<b>14709</b>	690	<b>912</b>	15710	<b>13797</b>	<b>-12.2</b>	9088	<b>10592</b>	7748	<b>7139</b>	+1340	<b>+3453</b>	17050	<b>17250</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	5265	<b>5051</b>	5064	<b>4568</b>	10329	<b>9619</b>	4309	<b>4494</b>	1849	<b>2005</b>	16487	<b>16118</b>	1239	<b>1248</b>	15248	<b>14870</b>	<b>-2.5</b>	5955	<b>6795</b>	6761	<b>7269</b>	-806	<b>-474</b>	14442	<b>14396</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	6062	<b>4731</b>	6451	<b>4903</b>	12513	<b>9634</b>	3417	<b>5743</b>	1556	<b>1849</b>	17486	<b>17226</b>	1162	<b>1725</b>	16324	<b>15501</b>	<b>-5.0</b>	6219	<b>6526</b>	8708	<b>8274</b>	-2489	<b>-1748</b>	13835	<b>13753</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	2693	<b>3193</b>	5224	<b>4271</b>	7917	<b>7464</b>	4537	<b>6491</b>	1388	<b>1496</b>	13842	<b>15451</b>	1054	<b>1682</b>	12788	<b>13769</b>	<b>+7.7</b>	10270	<b>9204</b>	5902	<b>7052</b>	+4368	<b>+2152</b>	17156	<b>15921</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	16962	<b>15490</b>	22538	<b>18011</b>	39500	<b>33501</b>	18530	<b>23113</b>	6185	<b>6890</b>	64215	<b>63504</b>	4145	<b>5567</b>	60070	<b>57937</b>	<b>-3.6</b>	31532	<b>33117</b>	29119	<b>29734</b>	+2413	<b>+3383</b>	62483	<b>61320</b>
		2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>		2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>	2020/21	<b>2021/22</b>
WINTER	HIVER	6417	<b>5208</b>	11704	<b>9493</b>	18121	<b>14701</b>	12502	<b>10922</b>	2789	<b>2928</b>	33412	<b>28551</b>	1588	<b>1966</b>	31824	<b>26585</b>	<b>-16.5</b>	17739	<b>20862</b>	15924	<b>13041</b>	+1815	<b>+7821</b>	33639	<b>34406</b>
SOMMER	ETE	11327	<b>9782</b>	11515	<b>9471</b>	22842	<b>19253</b>	7726	<b>10237</b>	3405	<b>3854</b>	33973	<b>33344</b>	2401	<b>2973</b>	31572	<b>30371</b>	<b>-3.8</b>	12174	<b>13321</b>	15469	<b>15543</b>	-3295	<b>-2222</b>	28277	<b>28149</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	17744	<b>14990</b>	23219	<b>18964</b>	40963	<b>33954</b>	20228	<b>21159</b>	6194	<b>6782</b>	67385	<b>61895</b>	3989	<b>4939</b>	63396	<b>56956</b>	<b>-10.2</b>	29913	<b>34183</b>	31393	<b>28584</b>	-1480	<b>+5599</b>	61916	<b>62555</b>

**GESAMTER VERBRAUCH - CONSOMMATION TOTALE**

2022		Landesverbrauch		Veränderung	Verluste		Endverbrauch		
		Consumation du pays			Pertes		Consommation finale		
		13=8+12		14	15		16=13-15		17
		in GWh - en GWh		%	in GWh - en GWh				%
		2021	2022		2021	2022	2021	2022	
JANUAR	JANVIER	6157	<b>6169</b>	<b>+0.2</b>	387	<b>388</b>	5770	<b>5781</b>	<b>+0.2</b>
FEBRUAR	FEVRIER	5325	<b>5474</b>	<b>+2.8</b>	376	<b>386</b>	4949	<b>5088</b>	<b>+2.8</b>
MÄRZ	MARS	5568	<b>5607</b>	<b>+0.7</b>	385	<b>388</b>	5183	<b>5219</b>	<b>+0.7</b>
APRIL	AVRIL	4969	<b>4984</b>	<b>+0.3</b>	377	<b>378</b>	4592	<b>4606</b>	<b>+0.3</b>
MAI	MAI	4874	<b>4772</b>	<b>-2.1</b>	349	<b>342</b>	4525	<b>4430</b>	<b>-2.1</b>
JUNI	JUIN	4599	<b>4640</b>	<b>+0.9</b>	308	<b>311</b>	4291	<b>4329</b>	<b>+0.9</b>
JULI	JUILLET	4541	<b>4487</b>	<b>-1.2</b>	339	<b>335</b>	4202	<b>4152</b>	<b>-1.2</b>
AUGUST	AOUT	4584	<b>4566</b>	<b>-0.4</b>	338	<b>337</b>	4246	<b>4229</b>	<b>-0.4</b>
SEPTEMBER	SEPTEMBRE	4710	<b>4700</b>	<b>-0.2</b>	329	<b>328</b>	4381	<b>4372</b>	<b>-0.2</b>
OKTOBER	OCTOBRE	5220	<b>4808</b>	<b>-7.9</b>	380	<b>350</b>	4840	<b>4458</b>	<b>-7.9</b>
NOVEMBER	NOVEMBRE	5779	<b>5276</b>	<b>-8.7</b>	389	<b>355</b>	5390	<b>4921</b>	<b>-8.7</b>
DEZEMBER	DECEMBRE	6157	<b>5837</b>	<b>-5.2</b>	413	<b>392</b>	5744	<b>5445</b>	<b>-5.2</b>
1. QUARTAL	1er TRIM.	17050	<b>17250</b>	<b>+1.2</b>	1148	<b>1162</b>	15902	<b>16088</b>	<b>+1.2</b>
2. QUARTAL	2e TRIM.	14442	<b>14396</b>	<b>-0.3</b>	1034	<b>1031</b>	13408	<b>13365</b>	<b>-0.3</b>
3. QUARTAL	3e TRIM.	13835	<b>13753</b>	<b>-0.6</b>	1006	<b>1000</b>	12829	<b>12753</b>	<b>-0.6</b>
4. QUARTAL	4e TRIM.	17156	<b>15921</b>	<b>-7.2</b>	1182	<b>1097</b>	15974	<b>14824</b>	<b>-7.2</b>
KAL.-JAHR	ANNEE CIVILE	62483	<b>61320</b>	<b>-1.9</b>	4370	<b>4290</b>	58113	<b>57030</b>	<b>-1.9</b>
		2020/21	2021/22		2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	
WINTER	HIVER	33639	<b>34406</b>	<b>+2.3</b>	2292	<b>2344</b>	31347	<b>32062</b>	<b>+2.3</b>
SOMMER	ETE	28277	<b>28149</b>	<b>-0.5</b>	2040	<b>2031</b>	26237	<b>26118</b>	<b>-0.5</b>
HYD.-JAHR	ANNEE HYD.	61916	<b>62555</b>	<b>+1.0</b>	4332	<b>4375</b>	57584	<b>58180</b>	<b>+1.0</b>

**SPEICHERUNG - ACCUMULATION**

Speicherung		Änderung im		Füllungsgrad		Speicher-	
Accumulation		Berichtsmonat		degré de		vermögen	
Inhalt am		Variation		remplissage		Capacité des	
Monatseende		pendant le mois		réservoirs			
18		19		20		21	
in GWh - en GWh		%		in GWh - en GWh			
2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
3588	<b>3600</b>	-1847	<b>-1236</b>	40.5	<b>40.6</b>	8870	<b>8865</b>
2336	<b>2834</b>	-1252	<b>-766</b>	26.3	<b>32.0</b>	8870	<b>8865</b>
1102	<b>2045</b>	-1234	<b>-789</b>	12.4	<b>23.1</b>	8870	<b>8865</b>
782	<b>1876</b>	-320	<b>-169</b>	8.8	<b>21.2</b>	8870	<b>8865</b>
1419	<b>3298</b>	+637	<b>+1422</b>	16.0	<b>37.2</b>	8870	<b>8865</b>
4177	<b>4740</b>	+2758	<b>+1442</b>	47.1	<b>53.5</b>	8870	<b>8865</b>
6594	<b>6234</b>	+2417	<b>+1494</b>	74.3	<b>70.2</b>	8880	<b>8885</b>
7531	<b>7210</b>	+937	<b>+976</b>	84.8	<b>81.1</b>	8880	<b>8885</b>
7504	<b>7523</b>	-27	<b>+313</b>	84.5	<b>84.7</b>	8880	<b>8885</b>
7255	<b>7931</b>	-249	<b>+408</b>	81.8	<b>89.3</b>	8865	<b>8885</b>
5850	<b>7632</b>	-1405	<b>-299</b>	66.0	<b>85.9</b>	8865	<b>8885</b>
4836	<b>6824</b>	-1014	<b>-808</b>	54.6	<b>76.8</b>	8865	<b>8885</b>

