

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 101 (2010)

Heft: 4

Rubrik: Branche Elektrizitätsstatistik = Branche statistique de l'électricité

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie in der Schweiz

Die nachstehenden Angaben beziehen sich sowohl auf die Erzeugung der Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung als auch der bahn- und industrieeigenen Kraftwerke (Selbstproduzenten). Quelle: Bundesamt für Energie.

Production et consommation d'énergie électrique en Suisse

Les chiffres ci-dessous concernent à la fois les entreprises électriques livrant de l'électricité à des tiers et les entreprises ferroviaires et industrielles (autoproducteurs). Source: Office fédéral de l'énergie.

	Landeserzeugung Production nationale						Abziehen A déduire			Nettoerzeugung Production nette		Speicherung Accumulation													
	1 [GWh] 2008	2 [GWh] 2009	3 = 1 + 2 [GWh] 2008	4 [GWh] 2009	5 [GWh] 2008	6 = 3 + 4 + 5 [GWh] 2008	7 [GWh] 2008	8 = 6 - 7 [GWh] 2008	Differenz Différence [%]	Total Total [GWh] 2008	Differenz Différence [%]	Inhalt (Monatsende) Contenu (fin du mois) [GWh] 2008	Differenz Différence [GWh] 2008	Füllungsgrad Degré de remplissage [%] 2008											
Januar	900	766	1479	1909	2379	2675	2409	2426	279	284	5067	5395	163	117	4904	5268	7,4	3534	3998	-1076	41,5	45,6			
Februar	699	689	1544	1537	2243	2226	2252	2184	272	262	4767	4672	125	137	4642	4535	-2,3	2310	2757	-1224	27,1	31,5			
März	942	902	1331	1487	2273	2389	2401	2414	280	273	4954	5076	142	184	4812	4892	1,7	1454	1679	-856	17,1	19,2			
April	1170	1482	1131	1417	2301	2899	2320	2324	272	264	4893	5487	203	176	4690	5311	13,2	1037	1422	-417	12,2	16,2			
Mai	1938	1933	1616	1957	3554	3890	2332	2365	255	260	6141	6515	314	283	5827	6232	7,0	2600	3049	1563	1627	30,6	34,8		
Juni	2212	2097	2288	2257	4500	4354	1460	1725	269	257	6229	6336	307	245	5922	6091	2,9	4615	5074	2015	2025	54,2	57,9		
Juli	2201	2237	2155	2466	4356	4703	2295	2267	276	266	6927	7236	330	319	6597	6917	4,9	6414	6814	1799	1740	75,4	77,7		
August	2006	2017	1970	2434	3976	4451	1253	1213	275	258	5504	5922	312	289	5192	5633	8,5	7563	7653	1149	839	88,9	87,3		
September	1659	1250	2629	1666	4288	2916	2256	2056	267	271	6811	5243	205	221	6606	5022	-24,0	7403	7587	-160	87,0	86,6			
Oktober	1054	886	1520	1470	2574	2356	2392	2403	275	272	5241	5031	230	200	5011	4831	-3,6	6978	6917	-425	82,0	78,9			
November	1052	877	1608	1099	2660	1976	2338	2320	273	285	5271	4581	166	151	5105	4430	-13,2	6335	6394	-643	74,5	72,9			
Dezember	853		1602		2455		2424		283		5162		188		4974			5330		-1005		62,7			
1. Quartal	2541	2357	4354	4933	6895	7290	7062	7024	831	819	14788	15133	430	438	14358	14695	2,3								
2. Quartal	5320	5512	5035	5631	10355	11143	6112	6414	796	781	17263	18338	824	704	16439	17634	7,3								
3. Quartal	5866	5504	6754	6566	12620	12070	5804	5536	818	795	19242	18401	847	829	18395	17572	-4,5								
4. Quartal	2959	1763	4730	2569	7689	4332	7154	4723	831	557	15674	9612	584	351	15090	9261									
Kalenderjahr	16686	15136	20873	19699	37559	34835	26132	23697	3276	2952	66967	61484	2685	2322	64282	59162									
Winterhalbjahr	5400	5316	9179	9663	14579	14979	14212	14178	1653	1650	30444	30807	864	1022	29580	29785	0,7								
Sommerhalbjahr	11186	11016	11789	12197	22275	23213	11916	11950	1614	1576	36505	36739	1671	1533	34834	35206	1,1								
Hydrologisches Jahr	16586	16332	20968	21860	37554	38192	26128	26128	3267	3226	66949	67546	2535	2555	64414	64991	0,9								

