

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 101 (2010)
Heft: (12)

Rubrik: Elektrizitätsstatistik = Statistique de l'électricité

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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		Füllungsgrad Degré de remplissage											
	1 [GWh] 2009 2010	2 [GWh] 2009 2010	3 = 1 + 2 [GWh] 2009 2010	4 [GWh] 2009 2010	5 [GWh] 2009 2010	6 = 3 + 4 + 5 [GWh] 2009 2010	7 [GWh] 2009 2010	8 = 6 - 7 [GWh] 2009 2010	9 [GWh] 2009 2010	10 [GWh] 2009 2010	11 [GWh] 2009 2010	12 [%] 2009 2010												
Januar	766	830	1909	1975	2675	2805	2426	2423	284	326	5385	5554	117	137	5268	5417	2,8	3998	3962	-1332	45,6	45,2		
Februar	689	639	1537	1763	2226	2402	2184	2187	262	306	4672	4895	137	107	4535	4788	5,6	2757	2450	-1241	31,5	28,0		
März	902	870	1487	1449	2389	2319	2414	2412	273	305	5076	5036	184	150	4892	4886	-0,1	1679	1444	-1078	19,2	16,5		
April	1482	1029	1417	1087	2899	2116	2324	2326	264	296	5487	4738	176	161	5311	4577	-13,8	1422	1252	-257	16,2	14,3		
Mai	1933	1705	1957	1679	3890	3384	2365	2203	260	306	6515	5893	283	249	6232	5644	-9,4	3049	2067	1627	815	34,8		
Juni	2097	2131	2257	2197	4354	4328	1725	1562	257	296	6336	6186	245	372	6091	5814	-4,5	5074	4524	2025	2457	57,9		
Juli	2237	2161	2466	2066	4703	4227	2267	2129	266	307	7236	6663	319	361	6917	6302	-8,9	6814	6594	1740	2070	77,7		
August	2017	2052	2434	1933	4451	3985	1213	1246	258	303	5922	5534	289	296	5633	5238	-7	7653	7823	839	1229	87,3		
September	1250	1666	2916	2056	271	5243	2056	271	271	271	5243	5243	221	221	5022	5022		7587	7587	-66	86,6			
Oktober	886	1470	2356	2403	272	5031	2403	272	272	272	5031	5031	200	200	4831	4831		6917	6917	-670	78,9			
November	877	1099	1976	2320	285	4581	2320	285	285	285	4581	4581	151	151	4430	4430		6394	6394	-523	72,9			
Dezember	974	1327	2301	2422	287	5010	2422	287	287	287	5010	5010	201	201	4809	4809		5613	5613	-781	64,0			
1. Quartal	2357	2339	4933	5187	7290	7526	7024	7022	819	937	15133	15485	438	394	14695	15091	2,7							
2. Quartal	5512	4865	5631	4963	11143	9828	6414	6091	781	898	18338	16817	704	782	17634	16035	-9,1							
3. Quartal	5504	4213	6566	3999	12070	8212	5536	3375	795	610	18401	12197	829	657	17572	11540								
4. Quartal	2737	3896	6633	7145	844	14622	7145	844	844	844	14622	14622	552	552	14070	14070								
Kalenderjahr	16110	11417	21026	14149	37136	25566	26119	16488	3239	2445	66494	44499	2523	1833	63971	42666								
2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10							
Winterhalbjahr	5316	5076	9663	9083	14979	14159	14178	14167	1650	1781	30807	30107	1022	946	29785	29161	-2,1							
Sommerhalbjahr	11016	9078	12197	8962	23213	18040	11950	9466	1576	1508	36739	29014	1533	1439	35206	27575								
Hydrologisches Jahr	16586	14154	21860	18045	38192	32199	26128	23633	3226	3289	67546	59121	2555	2385	64991	56736								

