

Branche Elektrizitätsstatistik = Branche statistique de l'électricité

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **101 (2010)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 [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	2184	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							

	Nettoerzeugung Production nette		Einfuhr Importation	Ausfuhr Exportation	Überschuss Solde		Landesverbrauch Consommation du pays		Verluste Pertes	Endverbrauch Consommation finale						
	Total	Differenz Différence			Total	Differenz Différence	Total	Differenz Différence								
	8 = 6 - 7 [GWh]	9 [GWh]	10 [GWh]	11 = 9 - 10 [GWh]	12 = 8 + 11 [GWh]	13 [GWh]	14 = 12 - 13 [GWh]	2008	2009	2008	2009					
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009				
Januar	4904	5268	4388	4773	3311	3791	1077	982	5981	6250	394	5856	4,5			
Februar	4642	4535	4292	4269	3404	3285	888	984	5530	5519	389	5131	-0,2			
März	4812	4892	4456	4335	3656	3609	800	726	5612	5618	385	5232	0,1			
April	4690	5311	4256	3908	3680	4543	576	-635	5266	4676	400	4866	-11,2			
Mai	5827	6232	4132	3595	5106	5192	-974	-1597	4853	4635	346	4507	-4,5			
Juni	5922	6091	3889	3867	5036	5403	-1147	-1536	4775	4555	320	4455	-4,6			
Juli	6597	6917	3696	4033	5579	6344	-1883	-2311	4714	4606	354	4260	-2,3			
August	5192	5633	3855	3840	4350	4842	-495	-1002	4697	4631	346	4290	-1,4			
September	6606	5022	3925	4203	5582	4465	-1657	-262	4949	4760	345	4428	-3,8			
Oktober	5011	4831	4442	4983	4161	4612	281	371	5292	5202	384	4908	-1,7			
November	5105	4430	4164	4882	3719	3884	445	998	5550	5428	374	5062	-2,2			
Dezember	4974		4778		3824		954		5928		398	5530				
1. Quartal	14358	14695	13136	13377	10371	10685	2765	2692	17123	17387	1151	16219	1,5			
2. Quartal	16439	17634	12277	11370	13822	15138	-1545	-3768	14894	13866	1066	12875	-6,9			
3. Quartal	18395	17572	11476	12076	15511	15651	-4035	-3575	14360	13997	1045	12978	-2,5			
4. Quartal	15090	9261	13384	9865	11704	8496	1680	1369	16770	10630	1156	9886				
Kalenderjahr	64282	59162	50273	46688	51408	49970	-1135	-3282	63147	55880	4418	58729	51958			
	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09	2007/08	2008/09		
Winter- halbjahr	29580	29785	0,7	26040	26761	21611	22389	4429	4372	34009	34157	2315	2324	31694	31833	0,4
Sommer- halbjahr	34834	35206	1,1	23753	23446	29333	30789	-5580	-7343	29254	27863	2111	2010	27143	25853	-4,8
Hydrolo- gisches Jahr	64414	64991	0,9	49793	50207	50944	53178	-1151	-2971	63263	62020	4426	4334	58837	57686	-2,0