

### 3.3.2 Elektrische Energie

	2020	2021	2022	2023	2Q2023	3Q2023	4Q2023	1Q2024	Jan 2024	Feb 2024	Mrz 2024	Apr 2024
	GWh											
Brutto Erzeugung insgesamt	71.483	69.095	66.856	71.178	19.103	17.402	18.089	19.763	7.414	6.080	6.269	6.564
Wasserkraft	41.290	39.035	35.854	40.718	11.946	11.001	9.769	10.304	3.840	3.252	3.211	3.739
Wärmekraft	16.349	16.717	16.975	13.547	2.662	2.096	4.062	4.324	1.868	1.246	1.210	827
Sonstige Erzeugung <sup>1)</sup>	13.844	13.343	14.028	16.912	4.494	4.305	4.257	5.136	1.706	1.581	1.848	1.998
Import	24.522	26.436	28.595	21.550	3.455	4.636	6.097	5.206	1.798	1.803	1.605	1.163
Aufkommen	96.006	95.531	95.452	92.728	22.558	22.038	24.186	24.969	9.212	7.883	7.874	7.727
Export	22.327	18.893	19.890	21.622	5.828	5.649	5.210	6.096	2.335	1.927	1.834	2.153
<i>Inlandsstromverbrauch</i>												
Verbrauch mit Pumpstrom	73.679	76.638	75.561	71.106	16.730	16.390	18.976	18.873	6.876	5.956	6.040	5.574
Verbrauch für Pumpstrom	4.780	5.416	6.451	5.501	1.352	1.314	1.582	1.094	403	327	364	425
Verbrauch ohne Pumpstrom	68.899	71.221	69.110	65.605	15.378	15.076	17.393	17.778	6.474	5.629	5.676	5.149

Q: E-Control, WDS - WIFO-Daten-System, Macrobond. – Brutto-Bilanz gesamte Elektrizitätsversorgung (öffentliches Netz, sowie Eigenerzeuger mit Kraftwerken mit einer Engpassleistung ab 5 MW), Monatsmeldungen. 2022 vorläufige Daten. <sup>1)</sup> Erzeugung, die unterjährig nicht nach Kraftwerkstypen und / oder Primärenergieträgern aufgeteilt werden kann.

Letzte Aktualisierung: 14.06.2024

Rückfragen: Dietmar.Weinberger@wifo.ac.at

© WIFO 2024 – Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung [www.wifo.ac.at](http://www.wifo.ac.at)