

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 34 (1960)
Heft: 2

Rubrik: Gemeindebetriebe

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: 14.03.2025

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

VIII. GEMEINDEBETRIEBE

Gaswerk und Wasserversorgung

43	Monate	Gaswerk		Wasserversorgung		
		Gasabgabe an Private Mio m ³	Verkäufliche Koksmenge t	Gesamt- verbrauch Mio m ³	Größter	Kleinster
					Tagesverbrauch, m ³	
	April	1,688	1 503	1,885	79 614	44 400
	Mai	1,369	1 500	2,158	85 197	52 431
	Juni	1,582	1 286	2,295	103 312	49 750
	2. Vierteljahr 1960	4,639	4 289	6,338	103 312	44 400
	2. Vierteljahr 1959	4,759	3 912	6,009	86 291	45 500

Elektrizitätswerk

44	Monate	Energieerzeugung		Energieabgabe		
		Eigene Anlagen inkl. Anteile Oberhasli, Maggia, Blenio Mio kWh	Fremd- energiebezug Mio kWh	im eigenen Ver- sorgungsgebiet Mio kWh	an andere Werke Mio kWh	insgesamt Mio kWh
	April	27,207	—	27,207	—	27,207
	Mai	31,946	—	28,406	3,540	31,946
	Juni	35,840	—	27,450	8,390	35,840
	2. Viertelj. 1960	94,993	—	83,063	11,930	94,993
	2. Viertelj. 1959	84,013	—	78,763	5,250	84,013

Kehrichtverbrennungsanlage

45	Monate	Kehrichtverbrennung		Schlacken- abfuhr t	Dampf- abgabe t	Wärme- abgabe Mio kg/Kal.
		überhaupt t	davon Berner Haus- kehricht ¹⁾ t			
	April	2676,5	2168,6	1195,7	313,0	1147,1
	Mai	2627,7	2139,4	869,0	402,0	752,0
	Juni	2418,6	1933,5	858,1	597,0	573,1
	2. Vierteljahr 1960	7722,8	6241,5	2922,8	1312,0	2472,2
	2. Vierteljahr 1959	7634,8	61 06,	3066,7	1265,7	2428,4

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.