

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 37 (1963)
Heft: 1

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: 13.03.2025

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

VIII. GEMEINDEBETRIEBE

Gaswerk und Wasserversorgung

42 Monate	Gaswerk		Wasserversorgung ²⁾		
	Gasabgabe an Private ¹⁾ Mio m ³	Verkäufliche Koksmenge t	Gesamt- verbrauch Mio m ³	Größter	Kleinster
				Tagesverbrauch m ³	
Januar	1,793	1 872	2,134	81 830	43 880
Februar	1,921	1 634	2,003	83 570	57 240
März	1,508	1 721	2,032	76 910	52 640
1. Vierteljahr 1963	5,222	5 227	6,169	83 570	43 880
1. Vierteljahr 1962	5,075	4 835	5,703	75 950	41 850

¹⁾ An Private in Bern und den Außengemeinden.

²⁾ Von Bern, Bremgarten, Ittigen-Eyfeld und Worblauen (Gemeinde Bolligen).

Elektrizitätswerk

43 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
Januar	32,248	5,400	37,648	—	37,648
Februar	27,450	5,000	32,450	—	32,450
März	24,280	8,250	32,530	—	32,530
1. Viertelj. 1963	83,978	18,650	102,628	—	102,628
1. Viertelj. 1962	99,492	1,650	101,142	—	101,142

Kehrichtverbrennungsanlage

44 Monate	Kehrichtverbrennung		Schlacken- abfuhr t	Dampf- abgabe t	Wärme- abgabe Mio kcal
	überhaupt t	davon Berner Haus- kehricht ¹⁾ t			
Januar	3297,3	2619,7	1760,4	539,0	4377,0
Februar	2889,4	2324,9	1590,4	659,0	3691,0
März	3223,0	2568,4	1530,9	562,0	3155,9
1. Vierteljahr 1963	9409,7	7513,0	4881,7	1760,0	11223,9
1. Vierteljahr 1962	9069,1	7104,6	4666,2	1586,0	8398,8

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.