Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern

Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern

Band: 29 (1955)

Heft: 3

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: 17.05.2025

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

VIII. GEMEINDEBETRIEBE.

Gaswerk und Wasserversorgung.

43 Monate	Gaswerk		Wasserversorgung		
	Gasabgabe an Private	Verkäufliche Koksmenge	Gesamt- verbrauch	Größter	Kleinster
	Mio m ³ t		Mio m³	Tagesverbrauch, m³	
Juli	1,525	1 306	1,836	79 066	42 520
August	1,393	1 565	1,888	84 443	41 930
September	1,583	1 441	1,787	77 725	41 980
3. Vierteljahr 1955	4,501	4 312	5,511	84 443	41 930
3. Vierteljahr 1954	4,166	3 923	5,552	$78\ 292$	41 810

Elektrizitätswerk.

44	Energiee	rzeugung	Energieabgabe			
Monate	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh	Fremd- energiebezug Mio kWh	im eigenen Ver- sorgungsgebiet Mio kWh	an andere Werke Mio kWh	insgesamt Mio kWh	
Juli	25,089		20,089	5,000	25,089	
August	25,978		21,478	4,500	25,978	
September	15,976	6,000	21,976	_	21,976	
3. Viertelj. 1955	67,043	6,000	63,543	9,500	73,043	
3. Viertelj. 1954	50,434	10,098	60,041	0,491	60,532	

Kehrichtverbrennungsanstalt.

45	Kehrichtverbrennung			Dampf- abgabe t	Wärme- abgabe Mio kg/Kal.
Monate	überhaupt t	überhaupt davon Haus- kehricht 1) t			
Juli	1777,8 1832,5 1938,0 5548,3	1487,5 1523,4 1651,5 4662,4	508,0 464,6 787,9 1760,5	715,9 602,8 516,9 1835,6	509,6 749,6 815,0 2074,2

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.