Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern

Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern

Band: 29 (1955)

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: 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 m ³	Tagesverbrauch, m³	
April	1,420	1 483	1,689	74 968	37 290
Mai	1,670	1 465	1,800	77 125	40 450
Juni	1,461	1 344	1,847	81 024	41 140
2. Vierteljahr 1955	4,551	4 292	5,336	81 024	37 290
2. Vierteljahr 1954	5,137	4 383	5,462	91 433	37 120

Elektrizitätswerk.

44 Energieerzeugu			Energieabgabe	
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
22,586		22,586		22,586
26,162		22,762	3,400	26,162
25,739		21,639	4,100	25,739
74,487		66,987	7,500	74,487
60,902	3,000	62,902	1,000	63,902
	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh 22,586 26,162 25,739 74,487	inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh Fremdenergiebezug Mio kWh 22,586 — 26,162 — 25,739 — 74,487 —	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh Fremdenergiebezug Mio kWh im eigenen Versorgungsgebiet Mio kWh 22,586 — 22,586 26,162 — 22,762 25,739 — 21,639 74,487 — 66,987	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh Fremd-energiebezug Mio kWh im eigenen Versorgungsgebiet Mio kWh an andere Werke Mio kWh 22,586 — 22,586 — 26,162 — 22,762 3,400 25,739 — 21,639 4,100 74,487 — 66,987 7,500

Kehrichtverbrennungsanstalt.

45	Kehrichtverbrennung				
Monate	überhaupt t	davon Haus- kehricht 1) t	Schlacken- abfuhr t	Dampf- abgabe t	Wärme- abgabe Mio kg/Kal.
April	2107,7 1823,4 1869,5 5800,6	1813,2 1627,8 1623,8 5064,8	1319,3 730,0 894,2 2943,5	303,0 324,5 447,8 1075,3	1396,9 1009,7 570,2 2976,8

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.