

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 34 (1960)
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: 02.04.2025

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 | |
| Juli | 1,227 | 1 328 | 2,148 | 89 009 | 53 187 |
| August | 1,444 | 1 491 | 2,222 | 86 804 | 54 220 |
| September | 1,280 | 1 497 | 2,087 | 83 991 | 53 891 |
| 3. Vierteljahr 1960 | 3,951 | 4 316 | 6,457 | 89 009 | 53 187 |
| 3. Vierteljahr 1959 | 3,846 | 3 677 | 6,742 | 101 290 | 50 211 |

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 |
| Juli | 36,374 | — | 26,454 | 9,920 | 36,374 |
| August | 36,883 | — | 28,183 | 8,700 | 36,883 |
| September | 34,866 | — | 29,466 | 5,400 | 34,866 |
| 3. Viertelj. 1960 | 108,123 | — | 84,103 | 24,020 | 108,123 |
| 3. Viertelj. 1959 | 91,911 | — | 75,311 | 16,600 | 91,911 |

Kehrichtverbrennungsanlage

| 45 Monate | Kehrichtverbrennung | | Schlacken- abfuhr t | Dampf- abgabe t | Wärme- abgabe Mio kg/Kal. |
|---------------------|---------------------|--|---------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| | überhaupt t | davon Berner Haus- kehricht ¹⁾ t | | | |
| Juli | 2186,8 | 1758,6 | 826,2 | 696,0 | 498,2 |
| August | 2434,5 | 1936,3 | 588,2 | 592,9 | 550,0 |
| September | 2494,9 | 1989,4 | 731,8 | 628,8 | 423,0 |
| 3. Vierteljahr 1960 | 7116,2 | 5684,3 | 2146,2 | 1917,7 | 1471,2 |
| 3. Vierteljahr 1959 | 6754,3 | 5289,9 | 2119,3 | 1751,8 | 1630,5 |

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.