

Tab. N:o 77. Gaskonsumtionen i Helsingfors åren 1882—1893.

	Privat.	Gatubelysningen,	Summa
	kub. fot	kub. fot	kub. fot
Januari	3,173,994	1,705,770	4,879,764
Februari	2,406,972	1,251,648	3,658,620
Mars	2,002,338	1,148,219	3,150,557
April & Maj	2,676,537	853,345	3,529,882
Juni, Juli & Augusti	1,893,417	638,322	2,531,739
September	1,930,469	1,099,189	3,019,658
Oktober	2,858,525	1,473,307	4,331,832
November	3,818,419	1,699,104	5,517,523
December	4,421,587	1,899,035	6,320,622
Summa för år 1893	25,182,258	11,757,939	36,940,197
” ” ” 1892	25,514,782	11,650,560,99	37,165,342,99
” ” ” 1891	26,572,977	10,121,923,36	36,694,900,36
” ” ” 1890	25,400,962	8,696,099,69	34,097,061,69
” ” ” 1889	25,591,661,15	7,749,162,54	33,340,823,69
” ” ” 1888	24,960,477,12	6,861,293,04	31,821,770,16
” ” ” 1887	21,701,238,18	6,660,317,31	28,361,555,49
” ” ” 1886	20,527,651,38	6,281,506,56	26,809,157,94
” ” ” 1885	19,873,333,14	5,701,569,17	25,574,902,31
” ” ” 1884	20,266,105,07	5,353,522,19	25,619,627,26
” ” ” 1883	20,461,233,59	5,188,533,31	25,649,766,90
” ” ” 1882	19,157,513,40	4,828,284,87	23,985,798,27

Källa: Gasbelysningsaktiebolagets årliga uppgifter till stadsmyndigheterna.

Tab. N:o 78. Lysgasens medelljusstyrka i Helsingfors under lysåren 1884—1893.

	1884—1885 normalljus ¹⁾	1885—1886 normalljus ¹⁾	1886—1887 normalljus ¹⁾	1887—1888 normalljus ¹⁾	1888—1889 normalljus ¹⁾	1889—1890 normalljus ¹⁾	1890—1891 Hefnerljus ²⁾	1891—1892 Hefnerljus ²⁾	1892—1893 Hefnerljus ²⁾
Augusti . . .	11,80	11,80	12,22	12,19	12,40	12,38	15,03	13,10	14,33
September . .	11,88	11,40	11,53	11,40	11,84	12,46	14,55	13,39	14,39
Oktober . . .	11,41	11,89	11,75	11,48	11,25	11,81	14,11	13,46	14,37
November . .	11,46	10,98	11,81	11,16	11,26	11,44	15,12	13,18	13,77
December . .	10,91	11,73	11,42	10,66	11,17	10,50	14,37	13,96	13,75
Januari . . .	11,54	11,00	11,83	9,85	10,70	11,89	14,18	13,63	13,70
Februari . . .	11,34	11,54	11,70	10,71	11,41	13,03	14,26	13,45	13,27
Mars	11,90	11,70	12,49	10,26	12,77	12,53	13,68	13,62	13,86
April	11,53	11,48	12,51	9,92	12,05	12,37	15,04	13,78	13,66
Maj (förra hälften	—	11,16	12,35	11,00	11,55	12,47	14,69	14,75	13,66
Medelljusstyrka för året .	11,53	11,48	11,94	10,86	11,46	12,07	14,49	13,57	13,89

Källa: Gaskontrollörens årsberättelse.

¹⁾ Enligt gaslysningskontraktet var ljus af $\frac{1}{16}$ skålp. vikt och 13 tum långd samt förtärande $\frac{3}{5}$ lod vax i timmen. Vid kontrollen användas dock med bolagets bifall såsom normalljus engelska spermacetilljus. — ²⁾ Enligt tillägg till gaslysningskontraktet af år 1891 användes för mätande af ljusstyrkan s. k. Hefnerljus, eller v. Hefner-Altenecks amyloacetatlampan.