

151. 發電力及電氣事業數 (大正十三年末)

地 方	發 電 力 (キロワット)				事 業 數				
	水 力	汽 力	瓦 斯 力	合 計	水 力	汽 力	瓦 斯 力	受 電	合 計
北 海 道	61,039	2,410	511	63,960	21	5	8	9	43
東北區	青森縣	7,887	—	7,907	11	—	1	5	17
	岩手縣	13,763	—	13,865	18	—	—	—	18
	宮城縣	13,489	—	13,489	11	—	—	1	12
	秋田縣	5,439	290	5,806	10	1	1	5	17
	山形縣	8,659	—	8,659	12	—	—	4	16
關東區	福島縣	50,874	—	50,874	34	—	—	4	38
	茨城縣	5,168	—	5,383	3	—	1	10	14
	栃木縣	8,296	—	8,446	6	—	—	6	12
	群馬縣	1,064	—	1,124	24	—	—	8	32
	埼玉縣	9,847	280	10,127	3	—	—	7	10
北陸區	千葉縣	241	30	1,308	5	—	2	5	12
	東京府	255,722	29,200	284,937	4	—	1	13	18
	神奈川縣	64,364	—	64,364	8	—	—	6	14
	新潟縣	63,769	—	63,769	24	—	—	1	25
	富山縣	46,440	—	46,440	15	—	—	5	20
東山區	石川縣	12,056	—	12,056	6	—	—	10	16
	福井縣	21,553	—	21,553	9	—	—	6	15
	山梨縣	5,020	200	5,220	7	—	—	6	13
	長野縣	34,930	—	34,930	24	—	—	6	30
	岐阜縣	36,694	—	36,694	51	—	—	15	66
東海區	靜岡縣	55,535	3,000	58,685	19	—	—	8	27
	愛知縣	32,688	12,125	44,871	8	—	2	17	27
	三重縣	4,199	1,175	6,277	5	—	1	2	8
	滋賀縣	3,623	—	3,623	2	—	—	2	4
	京都府	21,345	15,220	36,868	7	—	—	2	9
近畿區	大阪府	212,367	113,500	325,867	3	1	—	8	12
	兵庫縣	12,250	52,050	65,404	8	5	3	6	22
	奈良縣	7,945	—	7,945	6	—	—	4	10
	和歌山縣	11,373	8,250	19,623	11	—	—	1	12
中國區	鳥取縣	5,485	1,000	6,505	3	1	—	2	6
	島根縣	5,110	—	5,196	4	—	4	1	9
	岡山縣	13,771	4,940	18,906	7	—	—	4	11
	廣島縣	7,855	12,750	20,745	2	2	1	1	6
	山口縣	7,050	13,250	20,405	1	1	—	3	5
四國區	德島縣	3,432	1,000	4,532	4	—	—	2	6
	香川縣	3,850	2,900	7,050	1	2	2	6	11
	愛媛縣	12,854	200	13,083	3	—	1	3	7
	高知縣	5,346	320	5,666	11	1	—	—	12
九州區	福岡縣	62,641	52,415	115,386	5	1	—	6	12
	佐賀縣	191	—	191	3	—	—	—	3
	長崎縣	670	100	1,240	1	1	8	8	18
	熊本縣	46,964	4,100	51,304	8	—	—	4	12
	大分縣	910	—	975	12	—	2	5	19
沖繩縣	宮崎縣	5,000	—	5,000	6	—	—	—	6
	鹿兒島縣	11,933	1,000	12,978	10	—	1	1	12
	—	—	522	522	—	2	1	—	3
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
總 計	1,280,701	332,227	6,830	1,619,758	456	23	40	228	747

官廳及自家用ヲ含マス

152. 事業別、電壓及發電力別發電所數 (全 國)

年次		事業別				氣壓別				發電力別					
		電氣供給	電氣鐵道	電氣鐵道及電氣供給等	計	低壓	高壓	特別高壓	計	百「キロワット」未満	五百「キロワット」未満	十「キロワット」以上	五十「キロワット」未満	五十「キロワット」以上	計
發電所數															
大正元年	末	359	10	55	424	28	294	102	424	124	185	49	53	13	424
大同二年	〃	408	9	77	494	24	365	105	494	171	193	57	56	17	494
同三年	〃	482	9	87	578	44	409	125	578	222	216	62	61	17	578
同四年	〃	495	9	100	604	50	408	146	604	234	225	64	64	17	604
同五年	〃	513	9	109	631	46	434	151	631	251	227	65	68	20	631
同六年	〃	548	9	106	663	41	460	162	663	264	232	66	74	27	663
同七年	〃	587	7	124	718	35	484	199	718	281	240	76	89	32	718
同八年	〃	642	8	135	785	42	511	232	785	201	355	84	113	32	785
同九年	〃	—	—	—	861	21	576	264	861	332	268	100	125	36	861
同十年	〃	824	7	178	1,009	24	676	309	1,009	411	293	115	148	42	1,009
同十一年	〃	921	7	187	1,115	27	743	345	1,115	456	314	128	170	47	1,115
原動力別發電所數 (大正十一年末)															
水	力	705	2	112	819	21	487	311	819	301	239	114	138	27	819
氣	力	76	5	59	140	4	102	34	140	19	55	14	32	20	140
瓦	斯	140	—	16	156	2	154	—	156	136	20	—	—	—	156
總	計	921	7	187	1,115	27	743	345	1,115	456	314	128	170	47	1,115

本表ノ發電所ハ落成ノモノノミナリ、豫備發電所ヲ含ム○同一發電所ニ二箇以上ノ電壓アルトキハ其高キ一ヲ掲ク

153. 電線路亘長及電線延長

年 次	電 線 路 亘 長 (哩)			電 線 延 長 (哩)			
	供 給	鐵 道	兼 營	低 壓	高 壓	特別高壓	合 計
全 國							
大 正 三 年	16,451.8	266.3	5,952.2	28,123.2	42,967.3	14,913.8	86,004.3
同 四 年	19,008.6	206.5	6,926.4	32,766.8	49,644.0	16,018.3	98,429.1
同 五 年	22,626.1	236.9	9,132.1	39,399.7	58,180.6	17,783.2	115,363.5
同 六 年	26,591.5	333.5	10,295.2	46,590.3	66,870.3	19,333.6	132,794.2
同 七 年	31,370.1	470.3	12,329.4	52,315.5	73,344.1	21,055.8	146,715.4
同 八 年	38,163.3	253.0	13,459.3	65,108.1	87,218.2	22,385.1	174,711.4
同 九 年	47,095.1	269.4	15,964.7	80,237.0	103,159.9	26,372.1	209,769.0
同 十 年	53,596.0	271.7	24,304.3	98,081.1	121,439.8	31,379.9	250,900.8
同 十 一 年	65,986.3	395.7	31,212.3	102,980.3	146,542.2	32,350.6	281,873.1
同 十 二 年	64,437.2	638.3	36,283.4	129,656.6	152,021.2	41,849.5	323,527.3
同 十 三 年	69,927.7	872.7	37,525.3	139,096.9	162,881.7	47,791.2	349,769.8

154. 電 氣 需 用

年次	電 燈					電 力				
	需用戸數	電燈箇數	燭 光 數	人口百ニ付		一 方 里 二 付 燭 光 數	電 動 機			其 他
				電燈箇數	燭光數		裝 置 數	馬 力 數	換算電氣力 [キロワット]	電 氣 力 [キロワット]
全 國										
大 正 三 年 末 同 四 年 年 〃 同 五 年 年 〃 同 六 年 年 〃 同 七 年 年 〃	2,730,638	6,994,440	65,451,703	13.2	124	2,602	44,528	391,953	292,401	30,261
	3,051,925	7,538,329	70,869,311	14.0	132	2,817	55,056	486,235	364,969	43,460
	3,744,141	9,035,468	98,011,156	16.6	180	3,896	69,205	625,236	466,842	78,183
	4,243,430	10,317,303	123,058,080	18.7	223	4,892	85,858	800,981	597,546	102,786
	4,860,978	11,900,683	146,914,252	21.2	262	5,841	104,084	1,031,652	769,620	179,953
同 八 年 年 〃 同 九 年 年 〃 同 十 年 年 〃 同 十 一 年 年 〃 同 十 二 年 年 〃 同 十 三 年 年 〃	5,694,506	14,167,685	181,532,234	25.5	326	7,217	119,383	1,130,263	843,174	170,793
	6,423,857	16,137,870	218,153,142	28.7	388	8,673	144,418	1,282,042	955,426	209,869
	6,985,845	18,114,095	256,181,122	32.4	458	10,251	174,070	1,552,332	1,158,049	213,194
	7,899,718	20,522,324	307,123,757	35.6	533	12,210	192,017	1,661,147	1,239,215	221,722
	8,305,218	21,687,810	334,162,383	37.1	571	13,286	204,954	1,726,737	1,288,151	232,604
	8,796,991	24,447,632	404,210,635	41.4	684	16,352	243,756	1,823,235	1,360,133	274,367