

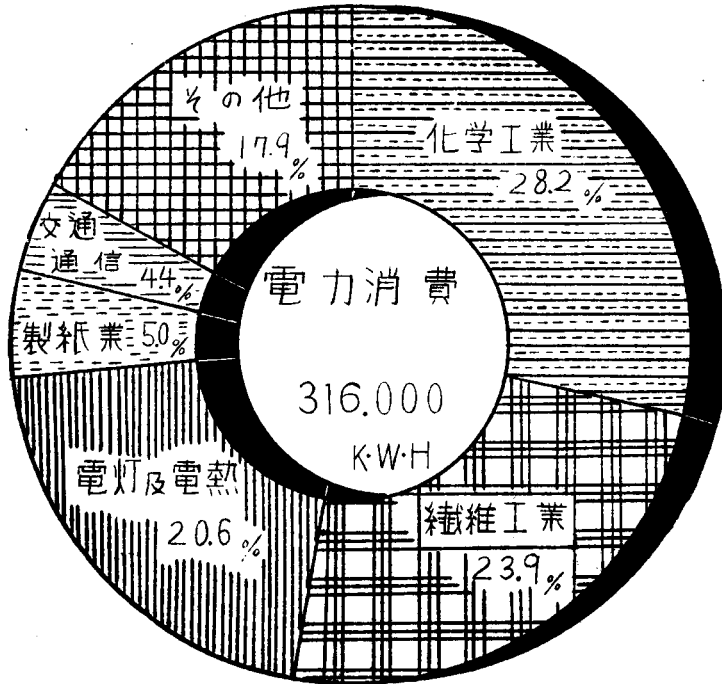
9. 電氣、ガス、水道

図表 月別発電量と割合
産業別電力消費量

1、発 電 所	246
2、変 電 所	248
3、発 電 (月 別)	249
4、発 受 電 状 況	249
5、電 灯 需 要 状 況 (市郡別)	250
6、電 力 消 費 (月 別)	250
7、ガ ス 生 産 と 設 備	252
8、ガ ス 供 給	252
9、上 水 道 (市町別)	252
10、下 水 道	253
11、簡易水道工事認可一覧	254

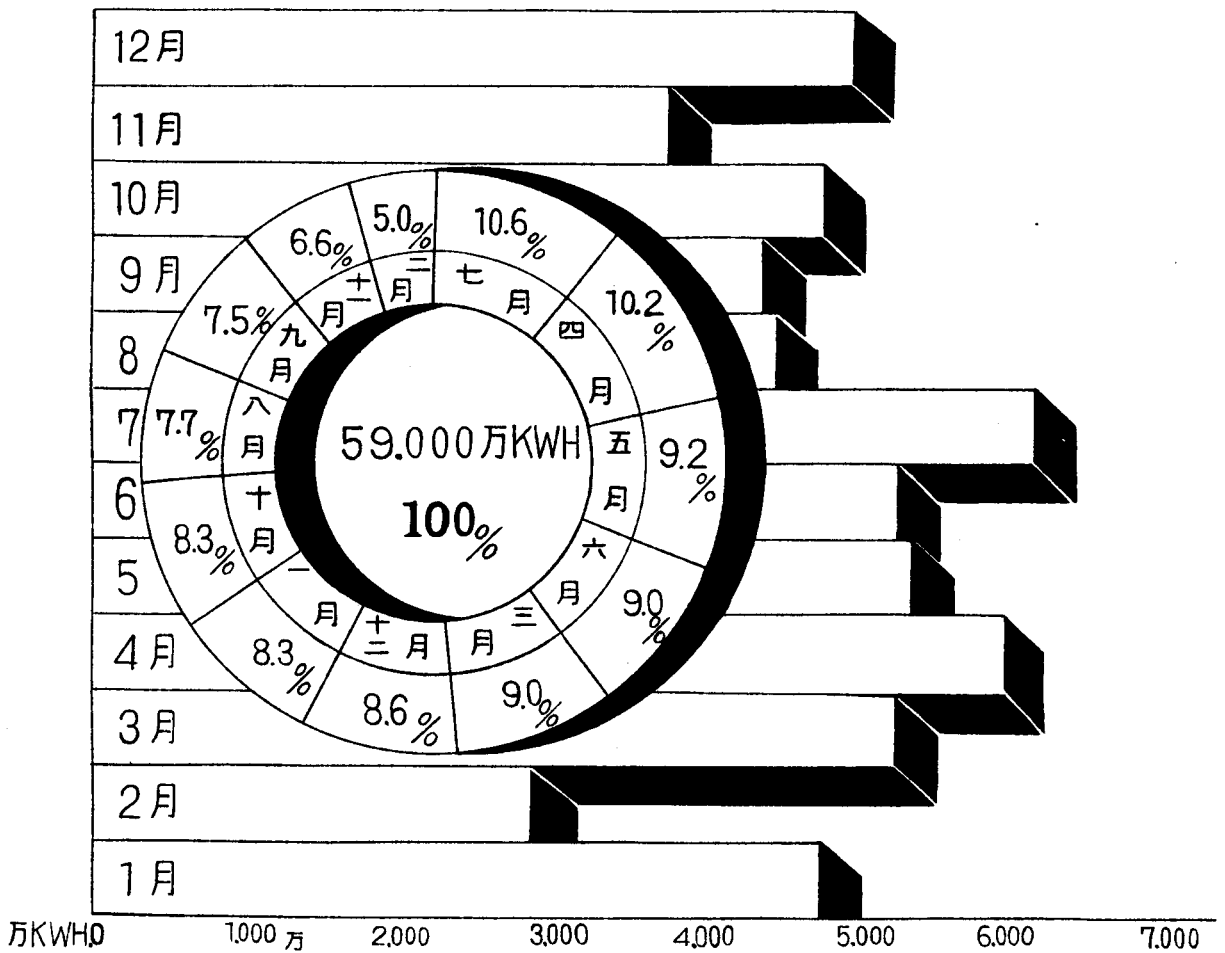
産業別電力消費量

昭和27年中



月別発電量と割合

(昭和27年中)



1、 発 電

事業者名	発電所名	位 置	原動力	河 川 名	有効落差	使 用 水 量		
						最	大 常	時
						m	m ³ /s	m ³ /s
北 陸 電 力 株 式 会 社	川 上	坂井郡長畝村	水 力	竹 田 川	29.07	29.07	0.974	0.974
	粟 野	敦賀郡粟野村	〃	黒 河 川	34.91	34.91	0.97	0.81
	疋 田	敦賀郡中郷村	〃	疋 田 川	36.00	36.00	1.95	0.696
	湯 尾	南条郡湯尾村	〃	日 野 川	12.12	12.12	3.34	2.56
	河 野	南条郡河野村	〃	河 野 川	11.82	11.82	0.56	0.56
	蒲 生	丹生郡越廼村	〃	武 周 湖	267.5	267.5	0.83	0.33
	大 味	丹生郡殿下村	〃	大 味 川	40.09	40.09	0.55	0.28
	五 太 子	丹生郡西安居村	〃	一 光 川	76.66	76.66	0.36	0.167
	一 乘 谷	足羽郡一乘谷村	〃	一 乘 谷 川	44.4	44.4	0.167	0.167
	持 越	今立郡上池田村	〃	足 羽 川	21.382	21.382	5.29	2.31
	白 粟	今立郡下池田村	〃	足 羽 川	15.46	15.46	4.29	2.31
	足 羽	足羽郡上宇坂村	〃	足 羽 川	43.40	43.40	10.50	3.40
	小 和 清 水	足羽郡下宇坂村	〃	足 羽 川	甲 35.7 乙 34.7	35.7	5.57	3.34
	宿 布	足羽郡酒生村	〃	足 羽 川	7.58	7.58	2.78	2.78
	平泉寺第一	大野郡平泉寺村	〃	女 神 川	95.50	95.50	0.835	0.389
	平泉寺第二	大野郡平泉寺村	〃	女 不 神 動 川	55.00	55.00	1.002	0.445
	一 本 松	大野郡勝山町	〃	浄 土 寺 川	67.36	67.36	0.255	0.255
	木 根 橋	大野郡北谷村	〃	滝 波 川	125.734	125.734	0.80	0.696
	中 尾	大野郡北谷村	〃	滝 波 川	60.6	60.6	2.224	1.31
	菜 師	大野郡野向村	〃	滝 波 川	37.14	37.14	2.89	1.39
神 谷	大野郡野向村	〃	滝 波 川	18.64	18.64	1.39	1.39	
五 条 方	大野郡上庄村	〃	真 名 川	129.95	129.95	16.00	4.25	
西勝原第一	大野郡五箇村	〃	九 頭 龍 川	115.97	115.97	22.26	10.30	
西勝原第二	大野郡五箇村	〃	九 頭 龍 川	37.88	37.88	26.41	13.34	
東 勝 原	大野郡五箇村	〃	打 波 川	37.70	37.70	8.60	2.59	
下 打 波	大野郡五箇村	〃	打 嵐 波 谷 川	80.90	80.90	6.72	2.21	
下 根 来	小浜市根来	〃	北 川 根来川	86.6	86.6	0.38	0.33	
熊 川	遠敷郡熊川村	〃	北 川 河内川	64.7	64.7	0.27	0.27	
耳 川	三方郡耳村	〃	耳 川	41.5	41.5	0.58	0.58	
市 荒 川	吉田郡上志比村	〃	九 頭 龍 川	70.0	70.0	80.000	20.000	

所

昭和27年12月31日現在

北陸電力株式会社福井支店
関西電力株式会社小浜営業所

認可出力		水車		発電機		使用認可年月日
最大	常時	出力及箇数	回転数	出力及箇数	電圧	
kw	kw		RPM	KVA	Kv	
210	210	283×1	720	250×1	3.5	大 4. 7. 24
250	200	257.4×1	720	312.5×1	3.5	明 43. 12. 8
530	180	582×1	720	645×1	3.5	大 12. 9. 21
300	230	373×1	400	350×1	3.3	昭 2. 11. 25
50	50	44.8×1	600	55×1	3.5	大 10. 2. 22
1,600	700	746×2 671.4×1	600 514	750×3	11.0	大 9. 9. 8
200	100	227.5×1	900	220×1	3.3	大 15. 3. 13
200	93	224×1	900	220×1	3.3	大 11. 3. 12
48	48	74×1	900	55.6×1	3.3	大 5. 11. 22
860	385	420×1 298.4×2	600	423×1 300×1 313×1	3.5	明 42. 8. 19
500	250	522×1	400	625×1	3.5	昭 4. 7. 24
3,000	900	3,680×1	360	4,375×1	3.3	昭 25. 2. 20
1,500	900	522.2×1 857.9×1	600	450×2 750×1	3.5	明 44. 11. 22
140	140	746×2	300	80×2	3.5	明 32. 5. 8
560	260	621.5×1	900	700×1	3.5	昭 9. 5. 4
400	180	621.5×1	900	700×1	3.5	昭 11. 5. 23
135	135	179×1	720	210×1	3.5	大 4. 4. 5
800	650	1,119×1	720	1,000×1	3.5	大 7. 3. 25
800	710	522×2	600	400×2	3.5	明 41. 9. 6
800	391	970×1	600	1,000×1	3.5	大 8. 4. 10
192	192	205×1	514	240×1	3.5	大 9. 2. 7
17,500	4,300	9,100×2	600	10,000×1	6.6	昭 28. 1. 14
20,800	9,620	6,341×4 900×1	600 180	6,000×4 800×1	6.6	大 12. 12. 21
7,200	3,700	2,760×3	514	2,820×3	6.6	大 8. 12. 2
2,610	770	2,800×1	360	3,000×1	11.5	昭 12. 12. 11
4,500	1,320	5,400×1	514	5,500×1	12.0	昭 14. 11. 24
200	200	358×1	720	370×1	3.5	大 5. 1. 22
130	130	208×1	900	167×1	3.5	大 8. 9. 27
175	175	261×1	720	244×1	3.5	大 6. 12
45,700	11,400	26,000×2	200	30,000×2	11.0	昭 9. 7

2、変電所

昭和27年12月31日現在

北陸電力株式会社 福井支店
関西電力株式会社 小浜営業所

事業者名	変電所名	所在地	最高電圧	認可出力	相	常用変圧器 台数	予備台数	使用開始年月日
北陸電力株式会社 福井支店	金津	坂井郡伊井村	77	15,000	{ 3 1	{ 1,000×1 7,500×1 1,000×1 700×3	—	昭 19. 6.
	本荘	坂井郡本荘村	33	2,100	1	700×3	1	昭 3. 12.
	三国	坂井郡三国町	33	3,000	1	1,000×3	1	昭 19. 6.
	米ヶ脇	坂井郡雄島村	33	7,500	1	2,500×3	1	昭 21. 7.
	砂子坂	坂井郡鴉村	33	1,500	1	500×3	—	昭 15. 6.
	丸岡	坂井郡高棟村	33	4,500	1	1,500×3	—	大 8. 5.
	春江	吉田郡森田町	33	6,000	1	2,000×3	—	大 4. 9.
	福井	福井市堀宮町	77	30,000	{ 1 3 3	{ 5,000×6 3,300×1 5,000×1	1 1 —	昭 2. 8.
	牧之島	福井市牧之島上町	33	5,000	{ 3 1	{ 1,000 1,000	— 3	昭 3. 12.
	橋南	福井市山奥町	33	8,475	1	2,825×3	—	昭 4. 5.
	花堂	福井市花堂町	33	6,000	1	2,000×3	1	昭 20. 7.
	東福井	福井市下北野	33	6,000	1	2,000×3	—	昭 23. 10.
	松岡	吉田郡松岡町	77	30,000	1	{ 10,000×3 1,200×3	1	—
	古市	吉田郡下志比村	33	2,400	1	{ 500×3 300×3	—	大 10. 10.
	山王	吉田郡上志比村	33	900	1	300×3	—	大 11. 10.
	比島	大野郡暹羽村	33	4,350	1	{ 750×3 700×3	— 1	大 8. 1.
	勝山	大野郡勝山町	77	7,500	{ 3 1	{ 7,500×1 1,250×3 1,500×3	— 1 —	昭 3. 12.
	友江	大野郡下庄町	77	6,000	1	2,000×3	—	大 9. 1.
	中龍	大野郡下穴馬村	22	1,500	1	500×3	—	昭 10. 11.
	朝日	大野郡下馬穴村	22	600	1	200×3	1	昭 26.
	文殊	足羽郡下文殊村	33	2,550	1	850×3	—	昭 2. 12.
	神明	今立郡神明町	33	3,000	1	500×6	—	昭 13. 1.
	鯖江	今立郡鯖江町	77	18,000	1	{ 6,000 4,200×3 3,000 7,000×3 5,700×3 2,000×3 15,000×1 2,200×3	—	明 42. 8.
武生	武生市北府本町	77	36,000	{ 1 3	{ 7,000×3 5,700×3 2,000×3 15,000×1 2,200×3	—	—	
西武生	武生市小松町	77	6,600	1	2,200×3	1	—	
粟田部	今立郡粟田部町	33	3,000	1	1,000×3	—	大 7. 10.	
西田中	丹生郡朝日町	33	2,400	1	800×3	—	大 9. 9.	
織田	丹生郡織田町	33	2,700	1	900×3	—	大 10. 5.	
糸生	丹生郡糸生村	33	465	1	270×2	1	大 10. 8.	
殿下	丹生郡殿下村	33	216	1	125×2	1	大 10. 9.	
敦賀	敦賀市津内	77	17,500	3	{ 7,500×1 5,000×2	—	昭 5. 2.	
津内	敦賀郡中郷村	33	7,500	1	2,500×3	1	昭 24. 7.	
関株小 西式濱 電会業 力社所	今富	小浜市多田	3.5	2,400	3	6	1	昭 2. 9.
	十村	三方郡十村	3.5	1,500	3	3	1	昭 16. 5.
	本郷	大飯郡本郷村	5.7	900	3	3	1	昭 19. 2.

＝月別＝

3、 発 電

昭和27年中

北陸電力株式会社福井支店
関西電力株式会社小浜営業所

区 分	発 電 所 数				発 電 量 (K. W. H)			
	計	日 発	北 電	関 電	計	日 発	北 電	関 電
					KWH	KWH	KWH	KWH
昭 和 25 年	29	4	21	3	566,770,334	481,786,000	81,482,434	3,501,900
昭 和 26 年	29	4	25	4	527,394,074	77,187,060	217,554,234	232,652,780
昭 和 27 年	30	—	26	4	590,068,200	(1月～4月)	333,666,970	256,401,230
1 月	28	—	26	3	48,896,735	—	28,951,325	19,945,410
2 月	28	—	26	3	29,486,750	—	17,611,670	11,875,080
3 月	28	—	26	3	53,113,499	—	30,569,559	22,543,940
4 月	28	—	26	3	60,331,860	—	33,165,230	27,166,630
5 月	28	—	26	3	54,223,720	—	30,982,100	23,241,620
6 月	28	—	26	3	53,338,730	—	28,927,370	24,411,360
7 月	28	—	26	3	62,449,150	—	32,761,260	29,687,890
8 月	28	—	26	3	45,411,940	—	25,203,490	20,208,450
9 月	28	—	26	3	44,470,072	—	24,571,282	19,898,790
10 月	28	—	26	3	48,815,365	—	28,000,495	20,814,870
11 月	28	—	26	3	38,867,397	—	24,011,327	14,856,070
12 月	28	—	26	3	50,662,982	—	28,911,862	21,751,120

4、 発 受 電 状 況

北陸電力株式会社福井支店
関西電力株式会社小浜営業所

◎利用者のために◎

他県よりの受電とは北電においては、石川県及び関西電よりの受電であり、関西電においては滋賀県よりの受電である。

県外送電とは北電においては石川県及び関西へ、又関西電においては舞鶴方面への送電である。

県内発電量 + 他県より受電 - 県外送電¹ ± 県内供給電力にならないのは、渇水期において火力発電を有する一般会社よりの受電と送電による自然損失のためである。

なお本表には市荒川発電所の発電量 251,889,100 KWHは含んでおらない。

区 分	県 内 供 給 電 力 量	県 内 発 電 電 力 量	他 県 よ り の 受 電 電 力 量	県 外 送 電 電 力 量
	KWH	KWH	KWH	KWH
昭 和 25 年	368,118,946	302,219,834	—	—
昭 和 26 年	405,013,277	297,810,674	162,676,972	73,840,350
昭 和 27 年	441,941,523	338,179,100	245,697,933	145,257,510

＝市郡別＝

5、電 灯 需

◎利用者のために◎

需用家数は契約戸数である。

区 分	需 用 家 数			灯 数			定額灯取付KW数
	総 数	定 額	従 量	総 数	定 額	従 量	
昭 和 25 年 昭 和 26 年 昭 和 27 年	154,599	95,507	59,092	813,443	232,050	581,393	6,735
	155,126	84,713	70,413	870,230	200,716	669,514	6,373
	156,837	66,173	90,664	1,033,852	149,275	884,577	4,635
福 井 市 敦 賀 市 武 野 郡 吉 野 郡	24,379	7,452	16,927	187,332	19,068	168,264	682
	6,457	2,568	3,889	44,672	6,508	38,164	202
	9,542	3,949	5,593	73,579	10,516	63,063	348
	9,423	3,615	5,808	68,999	7,597	61,402	269
足 坂 郡 大 野 郡 今 井 郡 立 野 郡	6,023	1,845	4,178	49,049	4,058	44,991	136
	26,045	10,202	15,843	170,114	22,891	147,223	712
	18,009	9,114	8,895	105,155	20,033	85,122	565
	14,832	6,167	8,665	114,077	13,604	100,473	405
丹 南 郡 敦 賀 郡 敦 賀 郡	13,491	6,143	7,348	80,286	12,605	67,681	345
	4,193	2,039	2,154	23,578	4,203	19,375	113
	3,154	1,891	1,263	13,476	4,242	9,234	119
小 浜 市 三 浦 郡 遠 敷 郡 大 飯 郡	7,652	4,028	3,624	40,649	9,239	31,410	291
	5,730	3,357	2,373	23,749	6,891	16,858	213
	3,242	1,478	1,764	15,186	3,099	12,087	91
	4,665	2,325	2,340	23,951	4,721	19,230	144

＝月別＝

6、電 力

◎利用者のために◎

◦その他の工業◦とは、家具、建具、印刷、製材業等を云ひ◦その他◦には土木、農業、特殊電力を含む。
又50KW未満の電力を含まず。

区 分	総 数	電灯及び	鉱 業	金属工業	機械器具	窯 業	化学工業
		電 熱			工 業		
		MWH	MWH	MWH	MWH	MWH	MWH
昭 和 25 年 昭 和 26 年 昭 和 27 年	200,785	70,810	—	11,274	512	2,696	—
	318,338	75,419	1,705	10,637	1,823	2,770	84,436
	316,864	65,464	4,062	9,490	2,010	1,826	89,298
1 月	22,994	7,218	321	474	153	128	4,334
2 月	19,205	7,367	297	430	160	135	1,215
3 月	24,468	6,808	314	522	164	99	7,161
4 月	27,818	5,825	331	918	170	117	9,760
5 月	32,144	4,582	327	1,383	170	82	13,126
6 月	29,440	4,248	328	1,247	151	239	11,330
7 月	30,377	4,266	362	945	171	250	10,629
8 月	23,260	4,319	324	768	157	208	6,498
9 月	26,562	4,446	338	802	158	147	7,378
10 月	28,561	4,935	374	752	175	88	7,344
11 月	26,935	5,355	349	649	186	231	6,470
12 月	25,100	6,095	397	600	195	102	4,053

要 状 況

昭和27年中

北陸電力株式会社 福井支店
関西電力株式会社 小浜営業所

従量電灯取付KW数	一 需 用 家 平 均				人 口 百 人 平 均	
	定 額	従 量	定額灯取付W数	従量灯一日当供給KW日数	定額灯取付W数	従量灯一日当供給KW日数
23,358	2.43	9.84	165.7	2.09	2,413.4	33.1
49,596	2.37	9.51	83.9	1.27	1,659.8	21.6
56,533	2.24	9.28	—	1.00	—	13.6
16,520	2.56	9.94	91.52	1.43	677.2	24.2
3,312	2.53	9.81	78.81	1.41	649.5	17.6
5,735	2.66	11.28	88.12	1.45	863.5	20.2
3,391	2.10	10.57	74.41	0.88	582.3	11.7
2,520	2.20	10.77	73.71	0.90	447.4	12.4
7,837	2.24	9.29	69.79	1.11	587.9	14.6
4,107	2.20	9.57	61.99	1.08	580.1	9.9
4,637	2.21	11.60	65.67	0.92	564.1	11.1
3,233	2.05	9.21	56.16	0.86	496.4	9.3
946	2.06	8.99	55.42	0.84	480.9	8.0
455	2.24	7.31	62.93	0.81	650.3	6.3
1,562	2.3	8.8	72.3	0.83	1,565.0	20.3
797	2.1	7.1	63.5	0.56	1,303.6	10.7
552	2.1	6.9	61.8	0.60	1,259.2	14.0
929	2.0	8.2	62.1	0.62	1,274.0	14.6

消 費

昭和27年

北陸電力株式会社 福井支店
関西電力株式会社 小浜営業所

繊維工業	製 塩 業	製 紙 業	食 料 品 工 業	その他の 工 業	交通通信	ガ ス 水 道	そ の 他
MWH	MWH	MWH	MWH	MWH	MWH	MWH	MWH
31,870	6,694	6,312	—	—	11,578	—	59,039
71,258	12,979	13,588	4,870	2,145	12,206	2,830	21,972
75,790	10,888	15,932	5,064	1,798	13,919	3,063	18,260
5,759	—	1,242	344	130	1,075	221	1,595
5,572	—	1,170	408	151	1,001	220	1,079
5,502	—	1,171	335	138	1,211	194	849
6,371	—	1,232	391	152	1,347	214	990
7,448	813	1,256	397	158	1,309	238	855
6,116	1,626	1,041	489	144	1,092	264	1,125
6,908	1,990	1,374	416	145	1,136	260	1,525
4,666	1,555	1,365	460	157	1,209	299	1,275
6,697	1,415	1,434	510	142	1,108	315	1,672
7,435	1,333	1,569	451	160	1,173	282	2,490
6,565	1,112	1,489	428	154	1,131	286	2,530
6,751	1,044	1,589	435	167	1,127	270	2,275

7、ガス生産と設備

昭和27年

局井市ガス局
敦賀ガス株式会社

事業体	年度別	石炭消費高 証	ガス生産高 m ³	副産物		主要設備
				コークス	タール	
福井市	昭和25年	2,709	1,257,986	1,669	108.9	ガス発生窯(水平式8増入)有底(1,745m ³ /日)1門 貫通(2,000m ³ /日)2門、ガス溜(2,830m ³)1基
	昭和26年	3,349	1,717,082	2,178	167.3	〃
	昭和27年	4,133	2,188,398	2,697	208.1	ガス発生窯(水平式8増入)有底(1,745m ³ /日)2門 貫通(2,000m ³ /日)2門、ガス溜(2,830m ³)2基
敦賀ガス株式会社	昭和25年	570	339,618	299	20	ガス発生炉、ガス精製設備
	昭和26年	630	327,767	388	23	〃
	昭和27年	110	41,602	56	3	〃

8、ガス供給

昭和27年12月31日現在

福井市ガス局
敦賀ガス株式会社

事業体	年度別	供給戸数 戸	供給量計 m ³	工業用 m ³	商業用 m ³	公用 m ³	医療用 m ³	家庭用 m ³
	昭和26年	2,670	1,560,396	240,025	526,682	4,584	26,521	762,584
	昭和27年	3,091	1,974,525	366,117	636,358	9,613	33,084	929,353
敦賀ガス株式会社	昭和25年	—	293,474	3,663	27,722	6,434	22,997	232,658
	昭和26年	750	245,624	1,302	31,985	832	17,373	194,132
	昭和27年	236	27,311	233	3,265	130	1,743	21,940

＝市町別＝

9、上水道

昭和27年12月31日現在

県公衆衛生課調

事業体	起工	竣工	給水開始	総工費	給水区域	給水戸数	給水人口
松丸	昭25. 8. 15	昭29. 3. 31	昭26. 8. 13	34,750,000	松岡町一円	378	2,646
丸芦	昭9. 11.	昭11. 7. 13	昭11. 8.	124,529	丸岡町一円	1,152	4,608
原津	大14. 3. 18	大15. 3. 8	大15. 3. 8	4,099,679	芦原町温泉区一円	657	3,347
金津	昭27. 8. 1	昭31. 3. 31	昭28. 1. 5	64,000,000	金津町一円	1,500	6,000
						(計画)	(計画)

(続)

事業体	給水管 延長	給水量	一人一日給水量			給 水 栓					
			平均	最大	一時間 当り	総計	家事 (専)	家事 (供)	営業用	学校官衙	その他
福井市 丸岡町 芦原町 金津	m	m ³	リットル	リットル	リットル						
	156,841.59	6,630	78.8	118.2	3.3	17,309	14,879	217	1,871	288	54
	8,949.50	1,800	120.0	180.0	5.0	289	206	12	60	11	—
	10,436.00	271	219.0	328.0	9.0	572	324	41	172	17	18
	3,775.00	249	203.0	265.0	9.0	617	398	29	170	15	5
給水は28年1月より実施											

(続)

事業体	水源設備	取水能力	貯水能力	浄化方法
福井市 丸岡町 芦原町 金津	ポンプ地下水	15,000	7,306	塩素滅菌
	ボアホールポンプ	1,800	75	—
	さく井ポンプ	2,300	—	急速濾過塩素滅菌
	ポンプ揚水	1,200	300	塩素滅菌
	ボアホールポンプ	1,200	450	—

10、下 水 道

昭和27年12月31日現在

福井市水道局

着工	竣工	区域	標準降雨強度 (1時間当り)	排水区域内 (計画)			汚水量 一人一日	排水方式	排水量
				面積	戸数	人口			
昭和23年5月	昭和32年3月	市街地 円	mm	ha	戸	人	リットル		m ³
			31.1	617.31	22,200	100,000	300	合流式	9.32

(続)

吐口位置及び処分方法 吐 水 法	排 水 渠 延 長					下 水 道 従 業 者					
	計	陶 管	コンクリ ート	暗 渠	開 渠	計	技 師	技師補	技 手	書 記	雇
足羽、佐佳枝 ン、ブ 排 水	m	m	m	m	m						
	26,375.24	4,268.611	11,930.371	176.26	—	22	2	1	8	1	10

11、簡易水道工事認可一覽表

昭和27年度中

◎利用者のために◎

簡易水道とは計画給水人口1万以下のものをいう。

県公衆衛生課調

工 事 場 所	工事種別	給水戸数	水 源	工 事 費	県費補助金	認可指令日
		戸		円	円	
今立郡河和田村小坂、片山、西袋	拡張	47	さく井	1,049,248	200,000	昭 27. 6. 5
丹生郡朝日町田中	拡張	58	さく井	1,018,560	200,000	27. 7. 24
丹生郡園見村白浜	拡張	71	谷川	1,020,402	200,000	27. 8. 26
坂井郡藤原村和布	拡張	102	谷川	1,000,000	200,000	27. 8. 26
丹生郡西安居村下一光	拡新	13	谷川	373,048	74,610	27. 9. 24
南条郡王子保村中	改規	12	湧流	530,600	106,120	27. 9. 24
南条郡河野村杉山	新規	17	湧水	712,117	142,423	27. 9. 24
坂井郡兵庫村上兵庫、新宮、西垣内	新規	17	さく井	1,007,308	200,000	27.10. 3
今立郡上池田村上荒谷	新新	30	湧水	830,000	166,000	27.11.15
今立郡下池田村千代谷	新新	13	湧水	890,540	178,108	27.11.15
今立郡上池田村殿田	新新	21	湧井	795,000	159,000	27.12. 4
武生市片屋町	新新	27	堀井	1,060,230	200,000	27.12. 4
南条郡王子保村小松	新新	17	湧水	1,002,964	200,000	27.12.19
足羽郡社村南江守	改規	11	谷川	580,000	116,000	28. 1. 7
坂井郡伊井村菅野	新新	22	堀井	500,000	100,000	28. 2.11
坂井郡坪江村川上	新新	27	湧水	1,016,984	200,000	28. 2.11
南条郡王子保村中平吹	新新	23	谷川	1,130,714	200,000	28. 2.11
坂井郡大関村大味上、北垣内	新新	17	さく井	845,000	168,942	28. 3.19
坂井郡大関村大味上、南垣内	新新	13	さく井	650,000	129,979	28. 3.19
敦賀郡東浦村大比田	新新	52	伏流	2,700,371	200,000	28. 3.19
丹生郡宮崎村寺	新新	12	谷川	1,206,000	200,000	28. 3.19
坂井郡鷺村水切、砂子坂	新新	135	さく井	3,800,000	200,000	28. 3.28
今立郡上池田村水海	新新	183	谷川	4,083,000	200,000	28. 3.28
今立郡北中山村赤坂	拡張	13	さく井	250,000	50,000	28. 3.28