

1. 変 電 所

本表は昭和30年12月31日現在における県内の変電所の状況を表示したものである。

事業所名	変電所名	所在地	最高電圧	認可出力 (KVA)	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 會 社	金 津	坂井郡金津町菅野	77	13 000	3 3 1	{ 10 000×1 3 000×1 1 000×1	— — —	昭 19. 6	
	本 莊	坂井郡芦原町中番	33	2 100	1	700×3	1	" 3. 12	
	三 國	" 三國町三國浦	"	3 000	1	1 000×3	1	" 19. 6	
	米ヶ脇	" 三國町米ヶ脇	"	7 500	1	2 500×3	1	" 21. 7	
	破子坂	" 川西村池尻	"	2 100	1	700×3	1	" 15. 6	
	丸 岡	" 丸岡町西里丸岡	"	4 500	1	1 500×3	—	大 8. 5	
	春 江	吉田郡森田町定政	"	6 000	1	2 000×3	1	" 4. 9	
	福 井	福井市堀の宮町	77	30 000	1 3	{ 5 000×6 3 300×1	1 1	昭 2. 8	
	牧の鳥	福井市牧の鳥上町	33	1 500	1	500×3	—	" 3. 12	
	橋 南	" 山奥町	"	14 000	1 3	{ 3 000×3 5 000×1	— —	" 4. 5	
	花 堂	" 花堂町野町	"	6 000	1	2 000×3	1	" 20. 7	
	東 福 井	" 下北野町	"	6 000	1	2 000×3	—	" 23. 10	
	松 岡	吉田郡松岡町室	77	63 000	1 3 1 1 1	{ 一次10 000 二次10 000 }×3 三次 100 3 000×1 1 200×3 10 000×3	— — 1	" 8. 10	
	北 福 井	福井市町屋町	33	6 000	3	3 000×2	—	" 30. 4	
	古 市	吉田郡志比村高橋	"	2 400	1 1	{ 300×3 500×3	— —	大 10. 10	
	山 王	" 上志比村山王	"	1 500	1	500×3	1	" 11. 10	
	比 島	勝山市遅羽町比島	"	5 250	1 1	{ 750×3 1 000×3	— —	" 8. 1	
	勝 山	" 下元祿	77	8 250	3 1 1	{ 7 500×1 1 200×3 1 500×3	— 1 —	昭 3. 12	
	友 江	大野市友江	"	6 000	1	2 000×3	—	大 9. 1	
	中 竜	大野郡和泉村上大納	22	1 500	1	500×3	—	昭 10. 11	
	朝 日	" 和泉村角野	"	600	1	200×3	1	" 26.	
	文 殊	足羽郡足羽村上細江	33	2 550	1	850×3	—	" 2. 12	
	神 明	鯖江市水落	"	4 500	3 1	{ 3 000×1 500×3	— —	" 13. 1	
	鯖 江	" 東鯖江町	77	18 000	1	{ 一次6 000 二次4 200 }×3 三次3 000	—	明 42. 8	
	西 武 生	武生市小松町	"	6 600	1	2 200×3	1	昭 28. 4	
	栗 田 部	今立郡栗田部町	33	3 000	1	1 000×3	—	大 7. 10	
	西 田 中	丹生郡朝日町内郡	"	2 400	1	800×3	—	" 9. 9	
	織 田	" 織田町織田	"	3 000	1	1 000×3	—	" 10. 5	
	糸 生	" 朝日町上糸生	"	465	1	270×2	1	" 10. 8	
	殿 下	" 殿下村大矢	"	216	1	125×2	1	" 10. 9	
	敦 賀	敦賀市津内	77	17 500	3 3	{ 7 500×1 5 000×2	— —	昭 5. 2	
	関 西 電 力 株 式 會 社	今 富	小浜市多田	33	3 000	3	6	1	" 2. 6
		十 村	三方郡三方町横渡	"	1 500	3	3	1	" 16. 5
本 郷		大飯郡大飯町本郷	"	900	3	3	1	" 18. 12	

2. 発 電

本表は昭和30年中に於ける本県内の発電量を表示したものである。
但し発電所数中、北電は四月より三箇所休止し、関電は一箇所（下根来発電所）休止中である。

(単位KWH)

区	分	発 電 所 数			発 電 量			
		計	北 電	関 電	計	北 電	関 電	
昭和	28	年	30	26	4	766 625 845	461 197 935	305 427 910
	29	年	29	26	3	696 404 706	439 990 856	256 413 850
	30	年	27	24	3	715 917 379	436 231 989	279 685 390
	1	月	29	26	3	38 451 320	25 065 250	13 386 070
	2	月	29	26	3	50 880 325	31 118 665	19 761 660
	3	月	26	26	3	81 947 310	46 889 660	35 057 650
	4	月	29	23	3	71 165 605	40 083 135	31 082 470
	5	月	26	23	3	65 743 514	39 991 104	25 752 410
	6	月	26	23	3	53 287 930	33 896 730	19 391 200
	7	月	26	23	3	60 842 870	38 106 640	22 736 230
	8	月	26	23	3	30 460 995	19 965 395	10 495 600
	9	月	26	23	3	52 535 420	32 321 070	20 214 350
	1	0	月	26	23	3	73 532 350	44 568 910
1	1	月	26	23	3	74 469 030	44 799 800	29 669 280
1	2	月	26	23	3	62 600 660	39 425 630	23 175 030

資 料 北陸電力株式会社 福井支店
 関西電力株式会社 京都支店及び市荒川発電所

3. 発 受 電 状 況

本表中、他県よりの受電とは石川県及び北陸電力、関西電力よりの受電、又県外送電とは石川県及び北陸電力、関西電力その他への送電である。なほ28、29年には市荒川発電所の分は含まない。

(単位KWH)

区	分	県内供給電力量	県内発電々力量	他 県 よ り の 受 電 々 力 量	県外送電々力量	県内 他 社 受 電 (セメント及東紡)	
昭和	28	年	485 407 155	466 444 545	213 712 304	194 749 693	—
	29	年	507 416 525	446 730 536	181 038 163	120 412 229	—
	30	年	575 973 129	715 917 379	230 325 042	436 947 984	6 677 692

資 料 北陸電力株式会社 福井支店
 関西電力株式会社 京都支店及び市荒川発電所

4. 発

本表は昭和30年12月31日現在における県内

事業所名	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	西勝原第一	大野市西勝原	水 力	九 頭 竜 川	115.97	22.26	10.30	
	下 打 波	“ “ 下打波	“	打 波 川	80.90	6.72	2.21	
	東 勝 原	“ “ 東勝原	“	“	37.70	8.6	2.59	
	西勝原第二	“ “ 西勝原	“	九 頭 竜 川	37.80	26.43	13.35	
	五 条 方	“ “ 五条方	“	真 名 川	129.95	16.00	4.25	
	神 谷	勝山市野向町薬師神谷	“	滝 波 川	18.64	1.5	1.39	
	薬 師	“ “ “	“	“	37.14	2.89	1.39	
	中 尾	“ 北谷町中尾	“	“	60.6	2.224	1.53	
	木 根 橋	“ “ 木根橋	“	“	125.734	0.60	0.696	
	一 本 松	“ 上芳野	“	浄 土 寺 川	67.36	0.256	0.255	
	平泉寺第一	“ 平泉寺	“	女 神 川	95.5	0.835	0.389	
	平泉寺第二	“ “	“	“	55.0	1.002	0.445	
	宿 布	足羽郡足羽村宿布	“	足 羽 川	(昭和30.4.1より休止)			
	小 和 清 水	“ 美山村小和清水	“	“	甲35.0 乙36.06	5.51	3.34	
	足 羽	“ “ 東天田	“	“	43.4	10.5	3.2	
	白 栗	今立郡池田村松ヶ谷	“	“	15.46	4.29	2.31	
	持 越	“ “ 持越	“	“	21.21	4.55	2.31	
	一 乘 谷	足羽郡足羽村浄教寺	“	一 乘 谷 川	(昭和30.4.1より休止)			
	五 太 子	福井市五太子	“	一 光 川	76.66	0.361	0.167	
	大 味	丹生郡殿下村向山	“	大 味 川	49.09	0.55	0.28	
蒲 生	丹生郡越廼村蒲生	“	武 周 湖	263.785	0.83	0.33		
河 野	南条郡河野村河野	“	河 野 川	(昭和30.4.1より休止)				
湯 尾	“ 今庄町湯尾	“	日 野 川	12.12	3.34	2.56		
疋 田	敦賀市鳩原	“	疋 田 川	36.0	1.95	0.78		
栗 野	“ 山	“	黒 河 川	34.91	0.97	0.81		
川 上	坂井郡丸岡町長畝	“	竹 田 川	29.07	0.974	0.974		
関株 西式 電会 力社	下 根 来	小浜市下根来	“	根 来 川	(昭和28.9.25台風13号被害のため休止)			
	熊 川	遠敷郡上中町熊川	“	河 内 川	64.7	0.278	0.278	
	耳 川	三方郡美浜町新庄	“	耳 川	41.5	0.594	0.594	
	市 荒 川	吉田郡上志比村	“	九 頭 竜 川	70.0	80.000	20.000	

電 所

の発電所の状況を表したものである。

認可出力		原 動 機		発 電 機		使用認可年月日
最 大	常 時	出力及筒数	回 転 数	出力及筒数	電 圧	
KW	KW	KV	rpm	KVA	KV	
20 800	9 620	6 341×4 900×1	600 180	6 000×4 800×1	6.6	昭 2. 12. 12
4 500	1 310	5 400×1	514	5 500×1	12.0	昭 14. 11. 24
2 610	770	2 800×1	360	3 000×1	11.5	昭 12. 12. 11
7 200	3 700	2 760×3	514	2 820×3	6.6	大 8. 12. 2
17 500	4 300	9 100×2	600	10 000×2	6.6	昭 28. 1. 14
192	192	205×1	514	240×1	3.5	大 9. 2. 7
800	390	970×1	600	1 000×1	3.5	大 8. 4. 10
800	710	522×2	600	400×2	3.5	明 41. 9. 6
800	650	1 119×1	720	1 000×1	3.5	大 7. 3. 27
135	135	179×1	720	210×1	3.5	大 4. 4. 5
560	260	621.5×1	900	700×1	3.5	昭 9. 5. 4
400	180	450×1	900	500×1	3.5	昭 11. 5. 23
1 500	900	522.2×2 857.9×1	600	450×2 875×1	3.5	明 44. 11. 22
3 000	900	3 680×1	360	4 375×1	3.3	昭 26. 2. 24
500	250	522×1	400	625×1	3.5	昭 4. 7. 24
860	385	420×1 298.4×2	600	423×1 300×1 313×1	3.5	明 42. 8. 19
200	93	224×1	900	220×1	3.3	大 11. 3. 12
200	100	227.5×1	900	220×1	3.3	大 15. 3. 13
1 600	700	746×2 671.4×1	600 514	750×3	11.0	大 9. 9. 8
300	230	373×1	400	350×1	3.3	昭 2. 11. 25
520	180	532×1	720	645×1	3.5	大 12. 9. 25
250	200	257.4×1	740	280×1	3.5	明 41. 8. 25
210	210	283×1	720	250×1	3.5	昭 2. 11. 25
130	130	208×1	900	167×1	3.5	大 8. 9. 15
175	175	261×1	720	244×1	3.5	大 6. 12. 25
45 700	11 400	26 000×2	200	30 000×2	11.0	昭 9. 7. 25

中)

5. 電 燈 需

本表は昭和30年中における電燈需要状況

区 分	需 要 家 数			灯 数		
	総 数	定 額	従 量	総 数	定 額	従 量
昭 和 28 年	158 717	55 288	103 429	1 114 907	125 552	989 255
29 年	159 851	49 984	109 867	1 161 789	113 090	1 048 699
30 年	162 041	41 824	120 217	1 280 635	95 699	1 184 936
福 井 市	28 042	5 614	22 428	243 148	15 416	227 232
敦 賀 市	10 193	2 829	7 364	75 544	6 807	68 737
武 生 市	11 492	2 449	9 043	104 494	6 189	98 305
小 浜 市	8 730	3 422	5 308	57 961	7 471	50 490
大 野 市	8 436	2 127	6 309	68 305	4 805	63 500
勝 山 市	8 024	2 130	5 894	53 468	4 203	49 260
鯖 江 市	9 066	2 066	7 000	84 454	5 147	79 307
足 羽 郡	6 289	1 196	5 093	56 649	2 721	53 928
吉 田 郡	6 607	1 572	5 035	58 340	3 349	54 991
坂 井 郡	27 587	6 682	20 905	220 072	15 186	204 886
大 野 郡	1 324	624	700	7 507	1 953	5 554
今 立 郡	7 607	1 755	5 852	66 652	3 784	62 868
丹 生 郡	10 999	3 044	7 955	77 044	6 171	70 873
南 条 郡	3 855	915	2 940	29 076	1 997	27 079
三 方 郡	6 077	2 684	3 393	30 391	5 322	25 069
遠 敷 郡	3 116	895	2 221	20 052	1 706	18 346
大 飯 郡	4 597	1 820	2 777	27 478	3 467	24 011

資 料 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

6. 月 別 電

本表は昭和30年中における県下の電力消費を産業別に表示したもので、「その他の工業」には、家

(単位 MWH)

区 分	総 数	電灯及電熱	鉄 業	食料品製造工業	織 維 工 業	製 紙 業
昭 和 28 年	376 246	64 586	5 159	5 592	95 773	21 450
29 年	393 259	64 110	6 023	9 564	104 705	20 263
30 年	461 263	70 723	6 851	9 544	97 637	21 922
1 月	26 332	7 223	512	702	7 270	1 707
2 月	26 528	7 272	538	601	7 537	1 567
3 月	42 071	6 403	585	539	7 261	1 751
4 月	49 079	6 037	541	638	7 953	1 807
5 月	49 811	5 313	537	728	7 340	1 826
6 月	45 305	4 910	573	862	6 960	1 741
7 月	39 940	4 786	531	942	7 062	1 745
8 月	29 123	4 702	555	1 000	10 897	1 901
9 月	36 547	4 895	597	983	11 348	1 871
10 月	44 615	5 563	593	952	7 039	1 967
11 月	38 471	6 445	596	651	8 057	2 036
12 月	35 441	7 169	643	746	8 900	2 001

資 料 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

要 状 況

を市郡別に表示したものである。

定額灯取付		従量灯取付		一 需 要 家 平 均			
K	W	K	W	定 額	従 量	定額灯取付W数	従量灯一日当 供給K H W数
3	933	63	678	2.23	8.07	70.0	0.98
3	544	74	490	2.23	9.14	38.2	1.10
3	096	83	109	2.27	9.50	39.4	1.14
561		16	919	2.75	10.15	36.4	1.81
250		5	156	2.41	9.33	36.7	1.22
206		7	188	2.53	10.87	33.3	1.43
257		2	659	2.20	9.50	75.1	1.00
150		4	661	2.26	10.06	31.2	1.22
131		3	552	1.98	8.36	31.1	1.23
165		5	718	2.49	11.33	32.1	1.34
81		3	888	2.28	10.59	29.8	1.10
95		3	920	2.13	10.92	28.4	1.12
451		14	750	2.27	9.80	29.7	1.15
57			377	3.13	7.93	29.2	1.03
107		4	407	2.16	10.74	28.3	1.39
176		4	613	2.03	8.91	28.5	1.07
59		1	760	2.18	9.21	29.5	1.06
179		1	302	2.00	7.40	66.7	0.70
54			970	1.90	8.30	60.3	0.70
117		1	259	1.90	8.60	64.3	0.80

力 消 費

具、印刷、土建関係、製材業を含め、「その他」には農事用、特殊電力を含めたものである。

化学工業	窯業	金属機械工業	その他の工業	交通、通信 ガス、水道	そ の 他
105 976	2 665	15 822	21 138	15 982	22 103
146 425	3 218	13 586	6 561	16 024	2 880
197 159	2 772	14 118	4 722	17 122	18 633
5 162	360	335	419	1 428	1 212
5 244	262	355	415	1 709	1 028
21 234	225	1 447	333	1 244	1 044
26 714	102	1 875	464	1 810	1 135
29 536	143	1 780	328	1 500	780
25 347	338	1 542	400	1 509	1 103
19 965	363	1 315	400	1 613	1 168
6 285	84	420	384	1 601	1 094
11 744	250	1 013	371	1 365	2 110
21 696	295	1 675	395	1 337	3 053
14 201	193	1 380	404	1 303	3 005
10 031	157	981	409	503	1 901

7. ガス生産と設備

本表は昭和30年中の県下におけるガス製造の状況を掲示したものであつて
福井ガス局及び敦賀ガス株式会社の業務統計資料によつたものである。

事業体	年度別	石炭消費高	ガス生産高	副産物		主要設備
				コークス	タール	
福井市ガス局	昭和28年	4 719 噸	2 642 627 m ³	2 826 噸	225 噸	ガス発生炉6門、ガス溜2基、本管供給管 38,561米、13,229米
	29年	5 105	2 895 739	3 165	243	“ “ “ “ “ “
	30年	5 825	3 239 066	3 652	262	“ 7門 “ “ 本支管供給管 42,511米、16,644米
敦賀ガス株式会社	昭和28年	323	164 806	187	12	ガス発生炉8増1門、5増、1門、ガス溜 1基600m ³
	29年	593	314 188	343	22	“ “ “ “ “ “
	30年	619	316 493	369	24	ガス発生炉8増2門、ガス溜1基600m ³

資料 福井市ガス局 敦賀ガス株式会社

8. ガス供給

本表は昭和30年中の県下におけるガス消費の状況を用途別に計上したものであつて、各社業務統計資料によつたものである。

事業体	年度別	供給戸数	供給量計	工業用	商業用	公用	医療用	家庭用
福井ガス局	昭和28年	3 279	2 453 441	450 663	591 885	50 194	64 350	1 296 349
	29年	3 433	2 699 597	470 622	595 151	51 010	68 660	1 514 154
	30年	3 679	3 064 135	664 917	496 390	52 093	82 732	1 768 006
敦賀ガス株式会社	昭和28年	570	111 602	2 518	19 242	—	5 684	84 158
	29年	932	265 660	4 084	48 194	—	24 913	188 469
	30年	1 020	275 525	2 145	49 116	—	24 430	199 834

資料 福井ガス局 敦賀ガス株式会社

9. 上水道

本表は昭和30年12月31日現在における県下の上水道の状況を表示したものである。

事業体	起工	竣工	給水開始	給水区域	給水戸数	給水人口	給水量	一人一月給水量	
								平均	最大
福井市	大正10.3.29	大正13.12.31	大正13.8.1	福井市の市街地一円	21 144	95 454	7 006 577	201	239
	昭和25.8.15	昭和29.3.13	昭和26.8.13	旧松岡町一円	799	4 020	135 840	93	202
	“ 9.11.1	“ 11.7.13	“ 11.8.1	“ 丸岡町一円	1 208	6 011	398 055	181	282
	“ 27.8.1	“ 31.3.31	“ 28.1.15	“ 金津町一円	516	2 613	92 500	95	255
	大正14.3.18	大正15.3.8	大正15.3.8	芦原町温泉区	682	3 431	312 884	211	300

事業体	給水栓 (年間)							水源設備	取水能力	貯水能力	浄化方法
	総計	家事(専)	家事(共)	営業用	学校官庁	その他					
福井市	7 006 577	2 317 960	103 131	1 149 667	517 625	2 913 184	深井戸 6 井及	ポンプ設備	21 000	8 304	塩素滅菌
松岡町	135 840	67 420	2 650	38 610	12 800	14 300	“ 2 井	“	1 800	1 200	“
丸岡町	398 055	217 895	20 052	29 760	10 922	119 426	“ 1 井	“	1 210	160	“
金津町	92 500	31 800	7 400	34 700	14 900	3 700	“ 1 井	“	1 050	450	“
芦原町	312 884	62 027	4 013	199 071	7 169	40 604	“ 1 井	“	800	300	“

資料 福井県医務課

10. 下 水 道

本表は昭和30年12月31日現在における下水道の状況を表示したものであつて、排水渠延長のコンクリートは、道路側溝である。

着 工	竣 工	区 域	標 準 降 雨 度 (1時間当)	(排 水 計 画)				排水方式	排 水 量 1日に付m
				面 積	戸 数	人 口	一人一日		
昭和23年4月	昭和41年 3 月	福井市都市計画区域及 若干の隣接地区	mm	ha	戸	人	立		
			31.1	650	28 260	130 000	300	合流式	55 000.3

吐口設置及び処分方法 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	主 事 (書記)	雇 員	備 人 (職工等)
雨水は 足羽川流域及び底喰川 流域に設置せるポンプ 場 4ヶ处によりポンプ 放流し 汚水は 境町地区に設置中の汚 水処理場にて処分する	m	m	m	m	m	人	人	人	人	人
	81 200	35 322	(122 726)	25 878	20 000	46	14	4	10	18

資 料 福 井 市 水 道 局

11. 簡易水道工事一覧表

本表は昭和30年度における以下の簡易水道工事の状況を、国庫補助分、県単分別に表示したものである。
(国補分)

18

工 事 場 所	給 水 戸 数	水 源	工 事 費	県 費 補 助 金	認 可 指 令 年 月 日
西 谷 村 中 島	141	谷 川	2 240 000	149 000	昭 和 31 年 3 月 31 日
鯖 江 市 中 野 町	287	さ く 井	6 840 000	456 000	〃
〃 石 田 上 町	94	〃	1 890 000	77 000	〃
藤岡村寮、殿下、印田	201	〃	3 320 000	221 000	〃
越 前 町 大 樟	102	浅 井 戸	2 320 000	154 000	〃
大 野 市 富 田	240	谷 川	6 520 000	574 000	〃
朝 日 町 栃 川、天王	103	湧 水	2 300 000	96 000	〃
川 西 村 波 寄	151	〃	3 460 000	144 000	〃
敦 賀 市 杉 津	85	〃	1 860 000	77 000	〃
福 井 市 上 北 野 町	81	さ く 井	1 892 000	78 000	〃
坂 井 村 上 新 庄	141	〃	2 480 000	103 000	〃
清 水 町 真 栗	68	〃	2 000 000	83 000	〃
金 津 町 東 山	90	湧 水	3 160 000	131 000	〃
〃 鎌 谷	58	〃	2 460 000	103 000	〃
〃 権 世 市 野 々	44	浅 井 戸	2 800 000	117 000	〃
武 生 市 広 瀬 町	207	谷 川	4 960 000	207 000	〃
美 浜 町 日 向	220	湧 水	1 320 000	55 000	〃
芦 原 町 本 荘 中 部	257	さ く 井	5 820 000	245 000	〃

資 料 福 井 県 医 務 課

2580

簡易水道工事一覽表 (続)

23 (県 単 分)

工 事 場 所	給 水 戸 数	水 源	工 事 費		認 可 指 令 年 月 日
			円	円	
鯖江市平井町	45	さく井	1 732 000	160 000	昭和31年2月14日
“ 有定町	36	“	1 260 000	160 000	“
“ 大倉町	25	“	1 020 000	160 000	“
“ 吉田町	13	“	630 000	100 000	“
敦賀市坂の下	41	湧水	1 250 000	160 000	“
“ 杉箸	16	浅井戸	350 000	56 000	“
“ 拳野	7	湧水	400 000	64 000	“
越廼村赤坂	12	“	840 000	134 400	“
池田村魚見	33	浅井戸	1 600 000	160 000	“
“ 白栗	25	湧水	1 050 000	160 000	“
“ 板垣	33	浅井戸	1 571 000	160 000	“
武生市中平吹町	27	“	1 170 000	160 000	“
美山村河内	50	湧水	1 680 000	160 000	“
“ 東河原	35	谷川	1 515 000	160 000	“
今庄町下新道	30	湧水	1 220 000	160 000	“
“ 八飯	53	谷川	1 457 000	160 000	“
“ 社谷	23	“	440 000	70 400	昭和31年3月31日
大野市小矢戸	40	浅井戸	1 490 000	160 000	“ “ 2 14
“ 牛ヶ原	17	湧水	600 000	54 400	“ “ 3 31
“ 上掘	18	さく井	590 000	59 200	“ “ 3 31
川西村市の瀬	42	湧水	1 615 000	160 000	“ “ 2 14
芦原町北潟東	35	さく井	820 000	131 200	“ “ 2 14
藤岡村次郎丸	23	浅井戸	560 000	89 600	“ “ 3 31