

第 1 2 部

電 氣、ガ ス、水 道

1. 発 電 所

昭和28年12月31日現在

(1) 発電所所在地、出力及びその他

所有者別	発電所名	所在地	河川名	出力(KW)		発 電 機			
				最大	常時	容量(KVA)	電圧(KV)	周波数	
中国電力株式会社	荒船	岩美郡大	成村荒	船	240	100	300	3.5	60
"	来見	入頭郡	桜比村	上地	3,000	420	3,350	7.0	"
"	八東	"	若丹智	来見	2,710	1,240	1,700×2	6.6	"
"	芦津	"	比頭	川	2,610	810	3,300	11.5	"
"	大呂	"	"	比	2,870	1,190	1,600×2	11.0	"
"	大内	"	大内	本谷	1,450	670	1,600	11.0	"
"	川中	"	社村川中	智頭	1,000	300	875×1 360×1	11.0	"
"	金屋	"	金屋	"	540	540	440×1 160×1	10.9	"
"	下畑	東伯郡	三朝町	畑	392	183	625	3.5	"
"	下西谷	"	下西谷	竹田	400	200	500	3.5	"
"	牧	"	牧	"	820	330	1,175	3.3	"
"	黒坂	日野郡	黒坂町	印賀	15,000	3,000	8,825×2	6.6	"
"	江尾	"	江尾町	日野	1,000	900	600×2	2.2	"
"	川平	"	久連	"	1,300	430	1,562½	3.3	"
"	旭	"	溝口町	"	2,000	1,000	1,250×2	2.2	"
鳥取県	幡郷	西伯郡	幡郷村	"	2,180	1,270	3,000	3.3	"

(2) 発電所設備

所有者別	発電所数	最大出力(KW)	常時出力(KW)	機械設備台数
総数	16	37,512	12,583	23
中国電力株式会社	15	35,332	11,313	22
鳥取県	1	2,180	1,270	1

2. 変 電 所

昭和29年3月31日現在

変電所名	出力(KVA)	変 電 機			
		極数	サイクル	電圧(KV)	台数
総数	53,220	—	—	—	66(55+11)
鳥取	9,750	2	60	37 / 22	3+1
浦富	1,050	2	50	66 / 3.3	3
河原	900	2	60	33 / 22 / 3.3	3+1
若原	600	2	60	33 / 6.6	3
御原	900	2	60	33 / 20 / 3.45	3+1
来	900	2	60	6.6 / 3.3	3+1
田	870	2	60	33 / 3.3	3
川	870	2	60	33 / 3.3	3+1
境	3,000	2	60	33 / 20 / 3.3	3(2+1)
倉	3,500	1	60	33 / 3.3	3+1
浜	2,250	2	60	33 / 22 / 3.3	2+1
八	1,650	2	60	33 / 20 / 3.3	3+1
橋	1,650	2	60	33 / 22 / 3.3	3
皆	4,000	3	60	33 / 3.3	2
米	24,750	1	60	66 / 3.5	6+2
子	24,750	1	60	66 / 22	3+1
子	24,750	1	60	66 / 33	3

3. 電力需給状況

(単位KWh) 昭和28年度

年 度	発 電 量(県内)	供 給 量	
		県 内	県 外
昭和24年度	183,930,360
" 25年度	173,958,650	106,213,976	67,744,674
" 26年度	169,096,170	101,164,133	*60,244,500

註 *印は中国電力KK以前のものと概数を示す。

年度及び月別	電 量					供 給 量
	発 電			融 通		
	総 数	中 国 電 力	そ の 他	送 電	受 電	
昭和27年度	181,787,890	180,515,490	1,272,400	72,357,800	12,704,666	108,572,266
" 28年度	229,453,700	210,468,020	18,985,680	101,859,600	9,966,910	122,846,230
昭和28年 4月	19,626,100	18,214,800	1,411,300	9,446,300	649,000	9,554,720
5月	19,702,750	18,175,320	1,527,430	9,421,900	441,500	9,484,070
6月	21,469,210	20,061,090	1,408,120	11,226,300	239,100	9,245,440
7月	23,293,670	22,465,930	827,740	12,471,600	193,420	9,687,400
8月	16,740,040	15,700,220	1,039,820	6,641,300	717,180	9,631,080
9月	17,442,890	15,984,780	1,458,110	6,963,300	571,540	9,765,570
10月	12,879,820	11,218,390	1,661,430	3,733,200	2,149,110	10,248,410
11月	17,598,980	15,958,300	1,640,680	6,556,600	1,142,890	11,010,400
12月	19,219,760	17,219,090	2,000,670	7,836,000	1,565,310	11,725,910
昭和29年 1月	19,925,440	17,907,380	2,018,060	8,375,300	1,009,190	11,288,230
2月	18,289,290	16,446,430	1,842,860	7,826,900	655,640	9,987,030
3月	23,265,750	21,116,290	2,149,460	11,360,900	633,030	11,217,970

註 1. 県内発電のその他は県営及び小水力発電(自己発電を除く)の売電によるもの。
2. 融通とは管外との交流である。

4. 電 灯

昭和29年3月31日現在

年 次	需要戸数		灯 数							定額燭力 (KW)	従量灯 使用量 (KWh)	
	定 額	従 量	総 数	定 額 白 熱 灯 (蛍光灯を含む)					従量灯			
				計	<20w	20~40w	40~60w	60~100w				100w以上
昭和24年	82,159	25,572	393,765	164,442	78,711	62,063	22,773	862	33	229,323	5,519	891,193
" 25年	76,997	31,846	426,069	149,439	74,904	54,962	19,058	490	25	276,630	4,895	1,186,185
" 26年	71,210	39,100	470,726	133,692	69,118	48,634	15,495	423	22	337,034	4,305	1,285,501
" 27年	62,273	49,450	486,768	108,727	59,052	38,648	10,594	409	24	378,041	3,410	2,055,853

年 度	契 約 口 数										契 約 灯 (箇) 数			
	定 額				従 量				大 口		定 額			
	計	一般	街路	臨時	計	一般	街路	臨時	計	一般	臨時	計	一般	小型機器及びラジオ(個)
昭和28年度	51,660	48,646	2,599	415	62,593	62,568	—	25	272	270	2	105,921	80,152	18,765
市 部	16,356	15,026	1,129	201	23,044	23,025	—	19	183	182	1	35,602	25,636	6,834
郡 部	35,304	33,620	1,470	214	39,549	39,543	—	6	89	88	1	70,319	54,516	11,931

年 度	契 約 灯 (箇) 数									定 額 電 灯 容 量 別 電 球 (再 掲) (灯)					
	定 額		従 量			大 口 (KW)				その他	20W	40W	60W	100W	100W<
	街路	臨時	計	一般	街路	臨時	計	一般	臨時						
昭和28年度	6,281	723	537,983	537,678	—	305	3,524	3,516	8	1,974	47,939	30,644	7,633	193	24
市 部	2,778	354	209,760	209,500	—	260	2,475	2,470	5	—	12,706	11,641	3,940	119	8
郡 部	3,503	369	328,223	328,178	—	45	1,049	1,046	3	1,974	35,233	19,003	3,693	74	16

註 1. 臨時は28/4~29/3の1日平均である。
2. 小水力発電(自己発電)は含まない。

5. 電力消費量

(単位kwh) 昭和28年度

(1) 用途別消費量

年 度	総 数	電 灯 用			電 力 用				
		計	定額制	従量制	計	業務用	小 口	大 口	その他
昭和24年度	35,301,704
昭和25年度
昭和26年度	47,736,895
昭和27年度	88,313,997	34,827,652	17,734,777	17,092,875	53,486,345	8,820,588	14,905,445	29,236,417	523,895
昭和28年度	101,255,429	36,295,397	14,680,183	21,615,214	64,960,032	10,175,766	15,818,861	38,422,048	543,357
市 部	11,251,150	38,180,842	3,066,130	6,098,981	28,597,579	418,152
郡 部	10,364,064	26,779,190	7,109,636	9,719,880	9,824,469	125,205

註 1. 電力用の「その他」は特約、融通電力、補給電力、建設工事用電力（規格外料金）及び事業用電力等である。
 2. 小水力発電（自己発電）は含まない。

(2) 業種別電力消費量

業 種 別	昭和27年度	昭和28年度	50kw未満		50kw以上500kw未満		500kw以上	
			契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量
総 数	52,967,345	64,426,565	5,980	16,455,547	83	15,208,084	9	32,762,934
50kw未満	15,413,678	16,455,547	5,980	16,455,547	—	—	—	—
鉱 業	672,866	841,371	—	—	4	841,371	—	—
金 属 工 業	6,046,840	7,971,550	—	—	—	—	2	7,971,550
機 械 器 具 工 業	1,709,774	2,652,013	—	—	8	1,418,037	1	1,233,976
化 学 工 業	8,971,494	12,477,764	—	—	1	267,668	3	12,210,096
窯 業	—	500	—	—	1	500	—	—
紡 織 工 業	2,518,867	4,993,488	—	—	4	1,182,598	1	3,810,890
食 料 品 工 業	750,752	3,548,539	—	—	13	3,548,539	—	—
その他工業	995,668	412,393	—	—	4	412,393	—	—
農 林 業	2,625,403	849,582	—	—	14	849,582	—	—
電 気 鉄 道	201,249	217,455	—	—	1	217,455	—	—
公 共 事 業	6,397,410	6,102,496	—	—	23	5,487,804	1	614,692
そ の 他	6,663,344	7,903,867	—	—	10	982,137	1	6,921,730

6. 県営及び小水力発電

(単位kwh) 昭和28年度

(1) 県 営 発 電 量

年 度	総 数	昭 和 2 8 年				
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
昭和27年度	1,272,000	—	—	—	—	—
昭和28年度	16,993,700	1,411,300	1,513,700	1,356,200	788,900	996,400

年 度	昭 和 2 8 年				昭 和 2 9 年		
	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
昭和27年度	—	—	—	—	—	—	1,272,000
昭和28年度	1,383,900	1,568,000	1,531,500	1,680,600	1,640,200	1,473,700	1,649,300

註 発電量は売電による中国電力KKへの実発送量である。

(2) 小 水 力 発 電

(イ) 発 電 施 設

発電所名	所在地	出力(kw)		発 電 機			竣工年月日	送電開始年月日	
		最大	常時	容量(kvA)	電圧(kv)	周波数			
○吉池富山	川田沢守	入頭郡若桜町大字吉川	56	36	50	3,300	60	昭 23. 10. 1	昭 23. 12. 1
○	"	" " " 大字小船	75	75	95	3,300	60	" 25. 12. 30	" 26. 1. 1
○	"	" " " 智頭町大字新見	...	120	144	3,300	60	" 28. 11. 27	" 28. 11. 27
○	"	東伯郡関金町大字明高	14.5	10	18	3,300	60	" 8. 11. 28	" 8. 11. 28
○	"	" " " "	50	50	60	3,300	60	" 25. 11. 3	" 25. 11. 3
南小竹古石日	谷内田庄見上	" " " 大字泰久寺	90	90	90	3,300	60	" 28. 4. 30	" 28. 5. 22
河	"	" " " 三朝町大字小河内	120	120	160	3,300	60	" 28. 12. 17	" 28. 12. 17
布	"	" " " 大字加谷	100	95	100	3,300	60	" 28. 12. 8	" 28. 12. 17
野	"	" " " 東伯町大字野井倉	120	120	150	3,450	60	" 28. 11. 20	" 28. 12. 13
	"	日野郡石見村大字下石見	90	90	120	3,300	60	" 29. 2. 28	" 29. 3. 5
	"	" " " 日野上村大字河上	80	80	110	3,300	60	" 28. 4. 20	" 28. 9. 16

註 ○印は自己発電，その他は連継方式（売電）である。

(ロ) 発 電 量

区分	総数	昭和28年月										昭和29年1月	2月	3月
		5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月					
総数	2,854,789	70,632	85,240	117,054	101,310	103,808	129,349	161,816	185,878	404,738	467,300	445,827	581,837	
連継(売電)方式	2,423,938	35,316	49,487	84,483	70,257	73,576	101,778	127,627	147,524	362,434	422,956	407,496	541,004	
自己発電	430,851	35,316	35,753	32,571	31,053	30,232	27,571	34,189	38,354	42,304	44,344	38,331	40,833	

(ハ) 供 給 (自己発電)

送電量(kwh)	需要戸数			灯数(灯)			電力消費量(kwh)					
	計	定額制	従量制	計	定額制	従量制	総数	電 灯 用			電力用	
								計	定額制	従量制		
430,851	832	540	292	3,146	1,715	1,431	429,051	281,685	170,488	111,197	147,366	

備考 発電量のうち県営及び連継方式のものは「3」の電力需給状況の県内発電に含まれている。

7. ガ ス 需 給 状 況

昭和28年

年次及び会社別	供給能力(m³)	供給総量(m³)	ガス管延長(m)	灯火燃料引用口数			機関利用			副産物		石炭消費量(t)	ガス販売代金(千円)
				総数	家庭用	その他	総数	口数	馬力	コークス(t)	コールター(kl)		
昭和24年	2,288,287	1,050,944	91,775	654	2	2	10	1,475	88	2,338	...
" 25年	2,347,500	1,075,599	72,294	1,765	3	4	14.5	1,258	73	2,010	...
" 26年	2,340,000	1,224,356	77,838	3,340	2	3	12	1,573	33	2,644	...
" 27年	2,340,000	1,166,543	79,081	1,814	1,404	410	1	1	1	1,468	99	2,290	...
" 28年	3,060,000	1,579,460	87,069	2,532	2,045	487	1	1	1	1,795	136	2,810	30,044
鳥取ガスKK	1,800,000	1,019,798	40,922	1,535	1,248	287	—	—	—	1,288	91	1,976	20,139
米子ガスKK	1,260,000	559,662	46,147	997	797	200	1	1	1	507	45	834	9,905

8. 水 道

(1) 企 画 及 び 供 給

企業者別	許可又は認可年月日	起 工	竣 工	給 水 開 始	敷 設 総 工 費 (布 設 当 時) (円)
鳥 取 市	明治45. 6.27 (第1)	明治45. 6. 27	大正 5. 3. 31	大正 4. 9. 1	505,877
	昭和 9. 3.31 (第2)	昭和 9. 3. 31	昭和 9. 12. 30	昭和 9. 8. 1	183,461
	昭和22. 6. 9 (第3)	昭和22. 6. 9	昭和25. 3. 31	昭和22. 10. 16	12,284,695
米 子 市	大正13. 6.11 (第1)	大正14. 3. 10	大正15. 11. 30	大正15. 4. 1	618,046
	昭和23. 8. 4 (第2)	昭和23. 8. 1	昭和25. 3. 31	昭和24. 11. 5	1,240,000
	昭和 6. 2.28	昭和 6. 4. 15	昭和 7. 6. 30	昭和 7. 4. 1	136,963

企業者別	給 水 区 域	給 水 人 口 (人)			1人1日配水量		水 源	普及率 (%)	
		当初の計	現在計画	現 在	平均 (m³)	最大 (m³)		戸 数	人 口
鳥 取 市	旧市街地及び附近一円	50,000	75,000	46,200	0.364	0.451	{表面水(第1) 伏流水(第2, 第3)}	68	69
米 子 市	旧市街地一円	50,000	70,000	34,443	0.19	0.28	伏流水	52	56
倉 吉 市	旧市街地一円	25,000	40,000	20,655	0.201	0.205	伏流水	44	80

註 普及率とは計画給水区域内戸口数に対する給水戸口数であり、戸数とは世帯数を示す。

(2) 給 水 設 備 及 び 給 水 量

年次及び企業者別	配 水 管 延 長 (m)				給 水 戸 数						栓 数			
	総 数	鉄 管	鉛 管	その他	総 数	専 用 栓 引 用			共 用 栓 使 用 戸 数			総 数	消 火 栓	消 火 兼 用 区 域 量 水 器
						計	放 任	計 量	計	公 設	私 設			
昭和24年	156,056.9	115,932.9	38,480.0	1,644.0	18,961	16,208	11,828	4,380	2,753	1,285	1,468	18,045	695	—
" 25年	142,207.0	109,874.0	30,779.0	1,554.0	20,197	17,373	8,784	8,589	2,824	1,365	1,459	19,492	764	—
" 26年	121,300.2	120,620.2	240.0	440.0	17,942	17,254	8,394	8,860	688	129	559	18,867	780	—
" 27年	134,228	134,228	—	—	17,485	15,626	4,479	11,147	1,859	904	955	18,110	800	1,623

年次及び企業者別	栓 数										給 水 総 量 (m³)
	放 任 給 水 栓				計 量 給 水 栓						
	計	専 用	共 用	路 公 衆 上 用	計	一 般 (家 事 営 業)	官 公 署 学 校 用	官 公 署 学 校 用	営 業 用	工 業 用	
昭和24年	12,078	11,921	156	1	5,272	4,033	1,218	21	9,445,657		
" 25年	9,649	8,843	803	3	9,079	7,209	1,266	604	8,451,653		
" 26年	8,411	8,362	46	3	9,676	8,958	595	123	8,814,626		
" 27年	4,511	4,479	17	15	11,176	10,517	584	75	9,023,582		

年度及び企業者別	配水管延長 (m)	栓 数 及 び 給 水 量									
		総 数		専 用 栓							
		栓 数	年 間 給 水 量 (m³)	家 事 用	官 公 署 学 校 用	営 業 用	工 業 用	栓 数	年 間 給 水 量 (m³)	栓 数	年 間 給 水 量 (m³)
昭和28年度	180,775	18,911	5,986,747	15,667	2,753,883	584	1,120,392	1,931	1,192,418	26	390,292
鳥 取 市	106,070	10,422	3,187,550	8,859	1,709,821	374	518,944	949	715,589	—	—
米 子 市	56,249	6,329	1,945,247	4,758	569,127	167	530,883	982	476,829	14	148,647
倉 吉 市	18,456	2,160	853,950	2,050	474,935	43	70,565	—	—	12	241,645

年度及び企業者別	栓 数 及 び 給 水 量											
	専 用 湯 屋		船 舶 用		そ の 他		共 用 栓		公 共 栓		給 水 戸 数	
	栓 数	年 間 給 水 量 (m³)	栓 数	年 間 給 水 量	栓 数	年 間 給 水 量	栓 数	戸 数	年 間 給 水 量	栓 数		年 間 給 水 量
昭和28年度	53	240,950	1	22	17	36,394	620	...	236,137	12	16,259	20,427
鳥 取 市	29	113,162	—	—	15	35,426	196	...	94,608	—	—	10,487
米 子 市	14	76,231	1	22	2	968	382	1,400	127,778	9	14,762	7,654
倉 吉 市	10	51,557	—	—	—	—	42	136	13,751	3	1,497	2,286

註 倉吉市の営業用は家事用に含む。

水 道 (続)

(3) 浄水及び送配水設備並びに水量

年次及び 企業者別	浄 水 設 備					水 源 設 備		
	浄化方法	濾化能力 (1日当m³)	実際の濾化水 量(1日当m³)	塩素滅菌の 有 無	実際の年間塩 素使用量(kg)	種 類	取水能力 (秒当m³)	実際の年間取 水量 (m³)
昭和24年	緩速濾過	7,500	?	有	4,332	貯水池 伏流水	0.2709	8,526,244
" 25年	"	6,500	2,157.5	"	3,150		0.4504	9,731,698
" 26年	"	7,500	5,273.4	"	3,550		0.4316	8,860,407
" 27年	"	7,500	6,530	"	4,742		0.4286	10,201,213
" 28年	"	7,500	6,210	"	...		0.4286	...
鳥取市	"	7,500	6,210	"	1,586	貯水池 伏流水	0.1903	...
米子市	—	—	—	"	...		0.23	...
倉吉市	—	—	—	"	...		0.083	...

年次及び 企業者別	送 水 設 備				配 水 設 備	
	種 類	送水能力 (秒当m³)	実際の年間送水量 (m³)	最大有効貯水量 (m³)	配水池高架水槽 容量(1日当m³)	実際の年間配水量 (m³)
昭和24年	自然流下及びボ ンプ送水	0.3403	7,935,332	(貯水池)527,992 (その他) ?	5,423	6,278,116
" 25年	"	1.0299	8,451,653	(貯水池)527,993 (その他) ?	5,478	16,146,443
" 26年	"	?	8,814,626	530,826	5,623	?
" 27年	"	0.3893	10,094,478	544,833	5,423	10,104,478
" 28年	"	0.3146	...	544,833	5,478	10,218,469
鳥取市	ボ ンプ送水	0.1903	...	527,993	2,783	6,129,903
米子市		0.116	...	16,000	1,855	2,760,408
倉吉市		0.083	...	840	840	1,328,158

9. 水 道 費

(単位円) 昭和28年度

(1) 収 入

年 度	総 額	消火栓使用料	放 任 給 水			計 量 給 水
			計	専 用	共 用	
昭和24年度	26,228,689	30	12,901,503	11,133,175	1,768,328	13,155,690
" 25年度	47,901,914	—	10,973,667	10,644,390	329,277	20,970,706
" 26年度	64,094,274	—

年 度	計 量 給 水				過年度収入	雑 収 入
	家 事 用	営 業 用	官公署、学校病 院、会社等	そ の 他		
昭和24年度	13,155,690				45,048	126,418
" 25年度	4,846,224	6,688,683	6,908,151	2,527,648	370,915	15,586,626
" 26年度	453,560	18,702,426

年度及び 企業者別	総 額	使用料	手数料	財 産 却 売 代	工 費 収 入	公 債	補 助 金	前 年 度 繰 越 金	雑 収 入
昭和27年度	109,289,013	49,918,942	498,603	9,259,649	33,000,000	12,537,716	4,074,103
" 28年度	142,519,191	65,206,200	813,581	2,210,786	17,348,372	35,000,000	8,915,750	4,246,459	8,778,043
鳥取市	94,049,452	35,406,273	600,535	2,210,786	10,787,048	27,000,000	8,915,750	1,088,068	8,040,992
米子市	28,992,803	22,998,517	205,106	—	3,737,108	—	—	1,418,231	633,841
倉吉市	19,476,936	6,801,410	7,940	—	2,824,216	8,000,000	—	1,740,160	103,210

註 雑収入には過年度収入を含む。

水 道 費 (続)

(2) 支 出

年 度	総 額	敷 設 費			維 持 修 繕 費			事 務 費		
		計	工 事 費	そ の 他	計	修 繕 費	雑 費 そ の 他	計	俸 給	雑 費 そ の 他
昭和24年度	23,659,034	5,864,275	5,864,275	—	9,957,215	1,152,366	8,804,849	7,837,544	4,104,629	3,732,915
“ 25年度	41,584,964	13,305,093	12,190,287	1,114,806	14,814,086	9,913,835	4,900,251	13,465,785	6,917,736	6,548,049
“ 26年度	61,059,656

年 度 及 び 企 業 者 別	総 額	事 務 費	事 業 費				公 債 費	諸 支 出 金
			計	新 設 又 は 拡 張 費	維 持 作 業 費	給 水 工 事 費		
昭和27年度	108,809,154	17,274,128	70,296,317	49,100,500	—	21,195,817	6,058,794	15,179,915
“ 28年度	138,629,953	24,337,565	104,785,856	50,938,724	28,606,726	19,710,902	5,529,504	9,506,532
鳥 取 市	92,506,753	14,003,400	72,610,626	40,828,597	12,381,664	13,911,531	5,488,834	5,892,727
米 子 市	28,721,017	7,869,528	17,807,827	1,787,642	12,363,167	3,616,348	40,670	3,043,662
倉 吉 市	17,402,183	2,464,637	14,367,403	8,322,485	3,861,895	2,183,023	—	570,143

註 新設又は拡張費には復興事業費及び改良工事費を含む。

10. 簡 易 水 道

昭和28年度

年 度	施 工 町 村 名	工 事 種 別	敷 設 工 費 総 工 費 (円)	給 水 区 域	計 画 給 水 人 口 (人)	水 源 種 類	配 水 管 延 長 (送 水 管 を 含 む) (m)	竣 工 年 月 日	備 考
昭和25年度		7 新設, その他	7,136,798	9ヶ所	...	—	概数 3,130	—	
“ 26年度		11 “	2,903,359	8ヶ所	...	—	“ 4,150	—	
“ 27年度		12 新設	31,098,092	12ヶ所	6,181	—	15,424	—	内1ヶ所は28年度へ継続
“ 28年度		(1) 新 設 14 継 続	37,321,631	14ヶ所	(1,844) 15,987	—	16,973	—	
	○岩美郡田後村	継 続	3,100,061	田後村大字田後	1,844	溪 水	1,418	昭29. 1.30	27年度より継続事業
	“ 宇倍野村	新 設	1,561,461	宇倍野村大字谷	300	“	739	“28.12.25	
	“ 福部村	“	2,671,517	福部村大字岩戸	1,000	溪水及び井水	1,475	“29. 3.31	
	○八頭郡用瀬町	(継 続)	3,916,900	用瀬町大字用瀬	3,000	井 水	295	“29. 3.31	28~29年度
	“ 丹比村	“	1,416,199	丹比村大字上徳丸	240	溪 水	1,105	“29. 1.10	
	“ 八東村	“	2,141,636	八東村大字岩淵	680	“	1,461	“29. 2.10	
	“ 上私都村	“	1,270,000	上私都村大字野町	223	“	869	“29. 3.31	28~29年度
	気高郡酒津村	“	2,933,240	酒 津 村	1,650	湧水及び井水	1,545	“29. 3.31	
	“ 青谷町	“	1,664,015	青谷町大字長和瀬	750	湧 水	1,500	“29. 3.25	
	○東伯郡羽合町	(継 続)	4,583,810	羽合町大字上浅津及び下浅津	3,000	“	908	“29. 3.30	
	○ “ 関金町	“	4,360,992	関金町大字関金宿	2,000	溪 水	538	“29. 3.31	
	西伯郡宇田川村	“	1,845,300	宇田川村大字稲吉	500	湧 水	1,060	“29. 3.30	
	日野郡江府町	“	3,634,000	江府町 大字 宮市	400	川水及び湧水	2,710	“29. 3.31	
	“ 溝口町	“	2,222,500	溝口町 大字 上野	400	川 水	1,350	“28.10.10	

- 註 1. 本表は補助の対象となつたもののみを掲上した。
 2. () は27年度よりの継続事業分を示し内数である。
 3. ○印は継続事業で本年度内の竣工分を掲上した。