

(金額：千円)

団体名 甲 府 市

事業開始年月日		昭和33年12月24日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	189,200	187,868	187,171		
計画給水人口	B	819	819	819		
現在給水人口	C	409	409	406		
普及率 C/A %		0.2	0.2	0.2		
普及率 C/B %		49.9	49.9	49.6		
配水能力	m3/日	1,254	1,254	1,254		
1日最大配水量	m3/日	919	851	833		
1日平均配水量	m3/日	769	736	672		
1人1日平均給水量	ℓ	912	941	690		
年間総配水量	m3	280,619	268,594	245,877		
年間総有収水量	m3	136,127	140,478	102,523		
料金 家庭 用	基本水量	m3	0	0	0	
	基本料金	円	1,050	1,050	1,100	
	超過料金	円	0	0	0	
	実施年月日		H9.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	4	4	4	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	4	4	4	
経営 営 分 析	有収率	%	48.5	52.3	41.7	
	施設利用率	%	61.3	58.7	53.6	
	最大稼働率	%	73.3	67.9	66.4	
	負荷率	%	83.7	86.5	80.7	
配水管使用効率	配水管使用効率	m3/m	9.9	9.3	8.5	
	職員 一人 当り	給水人口	人	102	102	102
		給水量	m3	34,032	35,120	25,631
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	960,500	947,750	822,000
		供給単価	円	28.2	27.0	32.1
		給水原価	円	595.6	515.4	597.8
		うち資本費	円	18.7	16.9	22.0
	うち給与費	円	251.7	240.9	270.9	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		50.4	57.2	58.1	
	支払利息		3.7	4.0	4.7	
	動力費		2.8	3.3	3.6	
	薬品費		0.5	0.6	0.7	
財務 分 析	総収支比率		101.5	101.1	84.9	
	収益的収支比率		85.1	82.6	66.1	
	営業収支比率		6.0	6.9	7.5	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		407.3	412.7	479.9
		職員給与費		891.7	892.6	844.6
支払利息			66.2	62.8	68.6	

所在地	甲府市下石田二丁目23番1号				
TEL	055-228-3405		(内線) 228		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	69,005	59,785	40,532	
	うち 料 金 収 入	料金収入	3,842	3,791	3,288
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	65,065	55,868	37,096
2 総費用 b	67,977	59,136	47,766		
うち 職 員 給 与 費	職員給与費	34,261	33,840	27,770	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	2,545	2,379	2,256	
3 当年度純利益 a-b=c	1,028	649	△7,234		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	17,643	30,205	32,946	
	うち 企 業 債	企業債	0	15,300	15,400
		繰入金	17,643	14,905	17,546
	5 資本的支出 e	18,671	30,854	25,712	
うち 建 設 改 良 費	建設改良費	5,566	17,589	12,190	
	企業債償還金	13,105	13,265	13,522	
6 収支差引 d-e=f	△1,028	△649	7,234		
7 収支再差引 c+f=g	0	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	0	0	0		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	0	0	0		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	0	0	0		
14 当年度繰入金合計		82,708	70,773	54,642	
うち基準内繰入金		8,044	7,963	9,229	
15 決算規模 b+e+h+j		86,648	89,990	73,478	
16 地方債現在高		156,510	158,545	160,423	

(簡易水道) 甲府市

(金額：千円)

団体名 都 留 市

事業開始年月日		昭和32年11月15日				
年度		29年度	30年度	1年度		
区分						
行政区域人口	A	30,448	30,264	29,859		
計画給水人口	B	19,515	19,515	19,515		
現在給水人口	C	14,362	14,222	14,022		
普及率 C/A %		47.2	47.0	47.0		
普及率 C/B %		73.6	72.9	71.9		
配水能力	m3/日	15,608	15,608	15,608		
1日最大配水量	m3/日	10,021	9,512	11,148		
1日平均配水量	m3/日	7,185	7,098	6,826		
1人1日平均給水量	ℓ	334	333	323		
年間総配水量	m3	2,622,399	2,598,002	2,498,336		
年間総有収水量	m3	1,751,791	1,734,131	1,659,377		
料金 家庭 用	基本水量	m3	20	20	20	
	基本料金	円	1,792	1,792	2,101	
	超過料金	円	108	108	121	
	実施年月日		H29.4.1	H29.4.1	H31.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	4	4	4	
	資本勘定職員数	人	2	2	2	
	全職員数	人	6	6	6	
経営 営	有収率	%	66.8	66.7	66.4	
	施設利用率	%	46.0	45.5	43.7	
	最大稼働率	%	64.2	60.9	71.4	
	負荷率	%	71.7	74.6	61.2	
分析	配水管使用効率	m3/m	19.7	19.6	18.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	3,591	3,556	3,506
		給水量	m3	437,948	433,533	414,844
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	52,220,000	52,673,500	54,874,000
		供給単価	円	119.2	121.5	132.3
		給水原価	円	127.7	128.4	146.1
		うち資本費	円	14.2	13.8	13.8
	うち給与費	円	38.0	32.0	32.6	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		42.7	36.1	31.9	
	支払利息		16.0	15.6	13.4	
	動力費		15.4	16.4	13.1	
	薬品費		0.5	0.5	0.4	
財務 分析	総収支比率		154.9	146.7	139.2	
	収益的収支比率		108.1	101.2	97.5	
	営業収支比率		160.9	164.4	150.9	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		44.3	44.2	43.5
		職員給与費		31.9	26.3	24.7
		支払利息		11.9	11.4	10.4

所在地	都留市上谷1-1-1				
TEL	0554-43-1111		(内線) 432		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	241,780	225,341	236,262	
	うち 料 金 収 入	料金収入	208,880	210,694	219,496
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	13,288	12,804	12,192
	2 総費用 b	156,128	153,646	169,756	
	うち 職 員 給 与 費	職員給与費	66,644	55,432	54,117
受託工事費		0	0	0	
支払利息		24,941	24,002	22,831	
3 当年度純利益 a-b=c	85,652	71,695	66,506		
資 本 的 収 支	4 資本的収入 d	64,899	60,758	88,630	
	うち 企 業 債	企業債	20,000	20,000	21,400
		繰入金	39,512	37,299	40,429
	5 資本的支出 e	117,861	129,091	177,644	
うち 建 設 改 良 費	建設改良費	24,105	26,238	44,742	
	企業債償還金	67,552	69,030	72,596	
6 収支差引 d-e=f	△ 52,962	△ 68,333	△ 89,014		
7 収支再差引 c+f=g	32,690	3,362	△ 22,508		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	38,477	71,167	74,529		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	71,167	74,529	52,021		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	71,167	74,529	52,021		
14 当年度繰入金合計	52,800	50,103	52,621		
うち基準内繰入金	52,134	49,199	50,488		
15 決算規模 b+e+h+j	273,989	282,737	347,400		
16 地方債現在高	1,580,801	1,531,771	1,506,975		

(簡易水道) 都留市

(金額：千円)

団体名 山 梨 市

事業開始年月日		昭和27年8月14日				
年度		29年度	30年度	1年度		
区分						
行政区域人口	A	35,207	34,767	34,358		
計画給水人口	B	12,418	12,418	12,418		
現在給水人口	C	5,476	5,350	5,192		
普及率 C/A %		15.6	15.4	15.1		
普及率 C/B %		44.1	43.1	41.8		
配水能力	m3/日	3,975	3,975	3,975		
1日最大配水量	m3/日	1,982	1,915	1,892		
1日平均配水量	m3/日	1,524	1,468	1,450		
1人1日平均給水量	ℓ	230	226	230		
年間総配水量	m3	556,215	537,370	530,855		
年間総有収水量	m3	458,877	443,330	437,955		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,328	1,328	1,353	
	超過料金	円	162	162	165	
	実施年月日		H29.10.1	H30.10.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	6	5	6	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	6	5	6	
経営 営 分 析	有収率	%	82.5	82.5	82.5	
	施設利用率	%	38.3	36.9	36.5	
	最大稼働率	%	49.9	48.2	47.6	
	負荷率	%	76.9	76.7	76.6	
配水管使用効率	配水管使用効率	m3/m	2.7	2.6	2.6	
	職員 一人 当り	給水人口	人	913	1,070	865
		給水量	m3	76,480	88,666	72,993
		給水収益	円	13,156,167	16,062,200	12,220,500
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	172.0	181.2	167.4
		給水原価	円	694.0	741.5	802.7
		うち資本費	円	85.1	82.6	78.0
うち給与費		円	90.4	83.5	85.8	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		19.3	17.6	17.0	
	支払利息		18.2	17.4	15.4	
	動力費		2.7	2.8	2.5	
	薬品費		0.6	0.6	0.5	
財務 分 析	総収支比率		100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率		67.3	64.0	63.0	
	営業収支比率		46.6	46.4	39.3	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		181.2	193.1	223.9
		職員給与費		52.5	46.1	51.2
支払利息			49.5	45.6	46.6	

所在地	山梨市小原西843				
TEL	0553-22-1111		(内線) 2118		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収 益 的 的 支 出	1 総収益 a	214,465	210,241	221,494	
	うち 料 金 収 入	料金収入	78,937	80,311	73,323
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	120,502	117,851	128,554
2 総費用 b	214,465	210,241	221,494		
うち 支 出	職員給与費	41,475	37,036	37,564	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	39,058	36,640	34,143	
3 当年度純利益 a-b=c	0	0	0		
資 本 的 的 支 出	4 資本的収入 d	266,446	260,767	437,805	
	うち 企 業 債	企業債	125,000	138,400	306,600
		繰入金	106,150	120,163	130,149
5 資本的支出 e	266,446	260,767	437,805		
うち 支 出	建設改良費	162,468	142,303	307,767	
	企業債償還金	103,978	118,464	130,038	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	0	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	0	0	0		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	0	0	0		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	0	0	0		
14 当年度繰入金合計		226,652	238,014	258,703	
うち基準内繰入金		73,005	79,039	83,578	
15 決算規模 b+e+h+j		480,911	471,008	659,299	
16 地方債現在高		2,208,008	2,239,244	2,434,506	

(簡易水道) 山梨市

(金額：千円)

団体名 大 月 市

事業開始年月日		昭和32年11月30日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	24,640	24,039	23,530		
計画給水人口	B	12,215	12,215	12,215		
現在給水人口	C	6,250	6,131	5,939		
普及率 C/A %		25.4	25.5	25.2		
普及率 C/B %		51.2	50.2	48.6		
配水能力	m3/日	4,377	4,377	4,377		
1日最大配水量	m3/日	4,111	3,475	3,203		
1日平均配水量	m3/日	2,755	2,809	2,755		
1人1日平均給水量	ℓ	323	318	311		
年間総配水量	m3	1,005,487	1,028,267	1,008,203		
年間総有収水量	m3	736,094	713,457	676,411		
料金 家庭 用	基本水量	m3	20	20	20	
	基本料金	円	2,160	2,160	2,200	
	超過料金	円	86	100	100	
	実施年月日		H26.4.1	H30.10.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	3	3	3	
経営 営 分 析	有収率	%	73.2	69.4	67.1	
	施設利用率	%	62.9	64.2	62.9	
	最大稼働率	%	93.9	79.4	73.2	
	負荷率	%	67.0	80.8	86.0	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	10.1	10.3	10.1	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,083	2,044	1,980
		給水量	m3	245,365	237,819	225,470
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	22,092,000	23,485,667	24,628,333
		供給単価	円	90.0	98.8	109.2
		給水原価	円	186.1	188.4	201.0
うち資本費		円	18.6	18.3	18.3	
うち給与費	円	27.4	29.2	30.4		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		20.4	21.7	21.3	
	支払利息		13.8	13.6	12.8	
	動力費		7.9	8.6	8.2	
	薬品費		1.0	1.0	1.0	
財務 分 析	総収支比率		113.4	120.4	123.3	
	収益的収支比率		82.1	85.9	87.7	
	営業収支比率		79.8	87.4	89.8	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		77.8	73.2	69.8
		職員給与費		30.5	29.6	27.9
		支払利息		20.7	18.5	16.8

所在地	大月市大月二丁目6番20号				
TEL	0554-20-1856		(内線) 226		
区分	年度		29年度	30年度	1年度
	1	総収益 a	112,439	115,472	119,287
収益 的 支 出	うち	料金収入	66,276	70,457	73,885
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	32,259	29,843	32,965
2	総費用 b	99,147	95,902	96,784	
うち	うち	職員給与費	20,197	20,828	20,585
		受託工事費	0	0	0
		支払利息	13,728	13,061	12,381
3	当年度純利益 a-b=c	13,292	19,570	22,503	
資本 的 支 出	うち	4 資本的収入 d	29,307	26,026	28,435
		企業債	0	0	0
		繰入金	29,307	26,026	28,435
5	資本的支出 e	42,049	42,112	45,034	
うち	うち	建設改良費	0	2,200	5,001
		企業債償還金	37,827	38,494	39,174
6	収支差引 d-e=f	△12,742	△16,086	△16,599	
7	収支再差引 c+f=g	550	3,484	5,904	
8	積立金 h	2,544	2,287	881	
9	前年度からの繰越金 i	6,359	4,365	5,562	
10	前年度繰上充用金 j	0	0	0	
11	形式収支 g-h+i-j=k	4,365	5,562	10,585	
12	翌年度に繰越すべき財源 l	2,158	4,154	9,484	
13	実質収支 k-l=m	2,207	1,408	1,101	
14	当年度繰入金合計	61,566	55,869	61,400	
うち	基準内繰入金	31,314	30,295	33,387	
15	決算規模 b+e+h+j	143,740	140,301	142,699	
16	地方債現在高	728,545	690,051	650,877	

(簡易水道) 大月市

(金額：千円)

団体名 葦 崎 市

事業開始年月日		昭和32年3月14日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	29,966	29,568	29,124		
計画給水人口	B	3,400	3,400	3,400		
現在給水人口	C	2,575	2,513	2,435		
普及率 C/A %		8.6	8.5	8.4		
普及率 C/B %		75.7	73.9	71.6		
配水能力	m3/日	1,600	1,600	1,600		
1日最大配水量	m3/日	1,100	1,100	1,100		
1日平均配水量	m3/日	1,060	1,010	1,092		
1人1日平均給水量	ℓ	325	318	354		
年間総配水量	m3	386,891	369,815	399,656		
年間総有収水量	m3	305,644	292,154	315,728		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	860	860	880	
	超過料金	円	102	102	104	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 営	有収率	%	79.0	79.0	79.0	
	施設利用率	%	66.3	63.1	68.3	
	最大稼働率	%	68.8	68.8	68.8	
	負荷率	%	96.4	91.8	99.3	
分析	配水管使用効率	m3/m	2.9	2.8	3.0	
	職員 一人 当り	給水人口	人			
		給水量	m3			
		給水収益	円			
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	0.0	0.0	0.0
		給水原価	円	27.5	42.4	35.4
うち資本費		円	2.6	2.5	2.1	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		14.8	7.8	8.2	
	動力費		0.0	0.0	0.0	
	薬品費		8.6	5.0	6.5	
財務 分析	総収支比率		100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率		64.7	75.5	72.1	
	営業収支比率		0.0	0.0	0.0	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
		職員給与費		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
支払利息			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	

所在地	葦崎市水神1-3-1				
TEL	0551-22-1111 (内線)				
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	5,449	9,346	8,049	
	うち の 支	料金収入	0	0	0
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	1,051	4,649	3,353
	2 総費用 b	5,449	9,346	8,049	
	うち の 支	職員給与費	0	0	0
受託工事費		0	0	0	
支払利息		805	732	657	
3 当年度純利益 a-b=c	0	0	0		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	22,112	133,920	9,965	
	うち の 支	企業債	0	0	0
		繰入金	2,968	3,041	3,115
5 資本的支出 e	22,112	133,920	9,965		
うち の 支	建設改良費	19,144	130,879	6,850	
	企業債償還金	2,968	3,041	3,115	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	0	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	0	0	0		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	0	0	0		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	0	0	0		
14 当年度繰入金合計	4,019	7,690	6,468		
うち基準内繰入金	1,887	1,887	1,887		
15 決算規模 b+e+h+j	27,561	143,266	18,014		
16 地方債現在高	31,469	28,428	25,313		

(簡易水道) 葦崎市

(金額：千円)

団体名 南アルプス市

事業開始年月日		平成15年4月1日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	71,880	71,602	71,370		
計画給水人口	B	400	400	400		
現在給水人口	C	302	285	266		
普及率 C/A %		0.4	0.4	0.4		
普及率 C/B %		75.5	71.3	66.5		
配水能力	m3/日	330	330	330		
1日最大配水量	m3/日	280	244	244		
1日平均配水量	m3/日	126	128	129		
1人1日平均給水量	ℓ	339	367	366		
年間総配水量	m3	46,061	46,847	47,033		
年間総有収水量	m3	37,388	38,300	35,671		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	864	864	880	
	超過料金	円	86	86	88	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 営 分 析	有収率	%	81.2	81.8	75.8	
	施設利用率	%	38.2	38.8	39.1	
	最大稼働率	%	84.8	73.9	73.9	
	負荷率	%	45.0	52.5	52.9	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	4.2	4.2	4.2	
	職員 一人 当り	給水人口	人			
		給水量	m3			
		給水収益	円			
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	111.0	110.8	114.3
		給水原価	円	1,083.7	1,466.7	1,274.6
		うち資本費	円	230.4	214.0	217.6
うち給与費		円	0.0	0.0	0.0	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		39.8	20.8	27.1	
	動力費		8.1	3.9	6.2	
	薬品費		0.4	0.2	0.1	
財務 分 析	総収支比率		100.1	100.0	100.0	
	収益的収支比率		53.4	67.0	58.1	
	営業収支比率		32.3	15.1	24.0	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		663.1	651.0	697.9
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
支払利息			207.6	193.2	190.4	

所在地	南アルプス市飯野3303				
TEL	055-282-2016 (内線)				
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	21,650	39,355	28,644	
	うち 料 金 収 入	料金収入	4,149	4,242	4,077
		受託工事収益	0	2,592	4,481
		繰入金	15,514	32,436	20,085
2 総費用 b	21,619	39,348	28,630		
うち 職 員 給 与 費	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	2,592	3,856	
	支払利息	8,614	8,196	7,762	
3 当年度純利益 a-b=c	31	7	14		
資 本 的 収 入	4 資本的収入 d	18,898	19,418	25,089	
	うち 企 業 債	企業債	0	0	3,400
		繰入金	18,898	19,418	21,689
5 資本的支出 e	18,898	19,418	25,099		
収 支	うち 建 設 改 良 費	建設改良費	0	0	996
		企業債償還金	18,898	19,418	20,693
	6 収支差引 d-e=f	0	0	△10	
7 収支再差引 c+f=g	31	7	4		
8 積立金 h	1	1	1		
9 前年度からの繰越金 i	12	43	49		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	42	49	52		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	42	49	52		
14 当年度繰入金合計	34,412	51,854	41,774		
うち基準内繰入金	14,846	14,896	15,317		
15 決算規模 b+e+h+j	40,518	58,767	53,730		
16 地方債現在高	489,858	470,442	453,149		

(簡易水道) 南アルプス市

(金額：千円)

団体名 北 杜 市

事業開始年月日		昭和30年3月31日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	47,452	46,912	46,484		
計画給水人口	B	46,400	46,400	46,400		
現在給水人口	C	45,839	45,317	44,904		
普及率 C/A %		96.6	96.6	96.6		
普及率 C/B %		98.8	97.7	96.8		
配水能力	m3/日	47,947	47,947	47,947		
1日最大配水量	m3/日	33,873	33,508	32,845		
1日平均配水量	m3/日	25,779	25,431	24,928		
1人1日平均給水量	ℓ	372	369	366		
年間総配水量	m3	9,409,232	9,307,855	9,123,591		
年間総有収水量	m3	6,216,183	6,126,430	6,017,008		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,020	1,020	1,045	
	超過料金	円	136	136	138	
	実施年月日		H29.3.1	H29.3.1	H29.3.1	
職員	損益勘定職員数	人	8	8	8	
	資本勘定職員数	人	7	7	7	
	全職員数	人	15	15	15	
経営 営 分 析	有収率	%	66.1	65.8	65.9	
	施設利用率	%	53.8	53.0	52.0	
	最大稼働率	%	70.6	69.9	68.5	
	負荷率	%	76.1	75.9	75.9	
配水管使用効率	配水管使用効率	m3/m	9.0	8.9	8.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	5,730	5,665	5,613
		給水量	m3	777,023	765,804	752,126
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	129,281,000	127,398,000	123,203,375
		供給単価	円	166.4	166.4	163.8
		給水原価	円	286.3	292.4	294.9
		うち資本費	円	29.4	27.6	25.8
	うち給与費	円	7.5	7.4	7.8	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		3.9	3.8	4.1	
	支払利息		15.1	14.1	13.5	
	動力費		0.0	0.0	0.0	
	薬品費		0.6	0.6	0.6	
財務 分 析	総収支比率		120.7	123.3	131.1	
	収益的収支比率		82.4	82.5	85.1	
	営業収支比率		106.6	106.9	105.4	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		72.4	74.8	78.9
		職員給与費		4.5	4.5	4.8
		支払利息		17.7	16.6	15.7

所在地		北杜市須玉町大豆生田961-1			
TEL		0551-42-1342 (内線) 1421			
区分		29年度	30年度	1年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	1,465,744	1,477,045	1,510,208	
	うち	料金収入	1,034,248	1,019,184	985,627
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	352,732	375,800	423,153
2 総費用 b	1,213,945	1,197,579	1,151,588		
うち	職員給与費	46,884	45,475	46,889	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	182,779	168,914	154,953	
3 当年度純利益 a-b=c	251,799	279,466	358,620		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	633,389	533,548	603,935	
	うち	企業債	169,100	95,600	78,800
		繰入金	403,335	412,305	408,580
5 資本的支出 e	873,727	810,340	849,845		
うち	建設改良費	307,842	216,762	226,874	
	企業債償還金	565,885	593,578	622,971	
6 収支差引 d-e=f	△240,338	△276,792	△245,910		
7 収支再差引 c+f=g	11,461	2,674	112,710		
8 積立金 h	228	7,840	3,835		
9 前年度からの繰越金 i	8,649	19,882	14,716		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	19,882	14,716	123,591		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	3,301	5,927		
13 実質収支 k-l=m	19,882	11,415	117,664		
14 当年度繰入金合計	756,067	788,105	831,733		
うち基準内繰入金	390,411	392,394	400,675		
15 決算規模 b+e+h+j	2,087,900	2,015,759	2,005,268		
16 地方債現在高	8,774,963	8,276,985	7,732,814		

(簡易水道) 北杜市

(金額：千円)

団体名 甲斐市

事業開始年月日		昭和36年11月20日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	75,223	75,467	75,522		
計画給水人口	B	1,644	1,644	1,644		
現在給水人口	C	987	935	913		
普及率 C/A %		1.3	1.2	1.2		
普及率 C/B %		60.0	56.9	55.5		
配水能力	m3/日	778	778	778		
1日最大配水量	m3/日	822	776	716		
1日平均配水量	m3/日	476	540	551		
1人1日平均給水量	ℓ	351	359	330		
年間総配水量	m3	173,609	197,810	201,607		
年間総有収水量	m3	126,274	122,963	110,204		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	756	756	770	
	超過料金	円	86	86	88	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	1	1	1	
経営 営	有収率	%	72.7	62.2	54.7	
	施設利用率	%	61.2	69.4	70.8	
	最大稼働率	%	105.7	99.7	92.0	
	負荷率	%	57.9	69.6	77.0	
分析	配水管使用効率	m3/m	5.0	5.6	5.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	987	935	913
		給水量	m3	126,274	122,963	110,204
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	17,031,000	17,471,000	16,010,000
		供給単価	円	134.9	142.1	145.3
		給水原価	円	611.2	642.9	688.5
	費用 構成 比率 (%)	うち資本費	円	87.9	80.2	77.7
うち給与費		円	54.9	49.8	58.7	
財務 分析	職員給与費		17.4	15.3	18.8	
	支払利息		27.8	24.6	24.9	
	動力費		11.0	12.2	14.3	
	薬品費		0.8	0.8	0.6	
	総収支比率		94.3	100.0	106.1	
	収益的収支比率		48.7	50.8	48.0	
	営業収支比率		59.3	57.8	62.1	
料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		284.3	279.2	312.9	
	職員給与費		40.7	35.0	40.4	
	支払利息		65.2	56.4	53.5	

所在地	甲斐市篠原2534番地1			
TEL	055-276-0734		(内線) 7121	
区分	年度	29年度	30年度	1年度
収益 的 収 支	1 総収益 a	37,592	40,139	36,452
	うち 料 金 収 入	17,031	17,471	16,010
		受託工事収益	0	0
の 収 支	繰入金	20,531	22,648	20,289
	2 総費用 b	39,868	40,123	34,345
	うち 職 員 給 与 費	6,934	6,120	6,468
受託工事費		0	0	0
資 本 的 収 支	支払利息	11,102	9,856	8,564
	3 当年度純利益 a-b=c	△2,276	16	2,107
	4 資本的収入 d	43,511	52,194	48,820
の 収 支	うち 企 業 債	0	9,500	4,100
		繰入金	41,849	38,925
	5 資本的支出 e	42,895	52,220	48,819
の 収 支	うち 建 設 改 良 費	5,579	13,295	7,291
		企業債償還金	37,316	38,925
	6 収支差引 d-e=f	616	△26	1
7 収支再差引 c+f=g	△1,660	△10	2,108	
8 積立金 h	0	0	0	
9 前年度からの繰越金 i	35	175	1,964	
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0	
11 形式収支 g-h+i-j=k	△1,625	165	4,072	
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0	
13 実質収支 k-l=m	△1,625	165	4,072	
14 当年度繰入金合計	62,380	61,573	63,584	
うち基準内繰入金	24,209	24,390	25,046	
15 決算規模 b+e+h+j	82,763	92,343	83,164	
16 地方債現在高	312,655	285,030	249,102	

(簡易水道) 甲斐市

(金額：千円)

団体名 笛 吹 市

事業開始年月日		昭和28年2月18日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	69,861	69,436	68,924		
計画給水人口	B	570	570	570		
現在給水人口	C	403	394	374		
普及率 C/A %		0.6	0.6	0.5		
普及率 C/B %		70.7	69.1	65.6		
配水能力	m3/日	340	340	340		
1日最大配水量	m3/日	306	307	308		
1日平均配水量	m3/日	227	206	188		
1人1日平均給水量	ℓ	507	483	460		
年間総配水量	m3	82,837	75,067	68,739		
年間総有収水量	m3	74,554	69,507	63,034		
料金 家庭 用	基本水量	m3	30	30	30	
	基本料金	円	540	673	686	
	超過料金	円	32	40	41	
	実施年月日		H26.4.1	H30.4.1	H30.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 営 分 析	有収率	%	90.0	92.6	91.7	
	施設利用率	%	66.8	60.6	55.3	
	最大稼働率	%	90.0	90.3	90.6	
	負荷率	%	74.2	67.1	61.0	
	配水管使用効率	m3/m	3.8	3.5	3.2	
職員 一人 当り	給水人口	人				
	給水量	m3				
	給水収益	円				
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	49.1	56.9	58.3
	給水原価	円	193.4	166.4	101.5	
	うち資本費	円	4.3	2.6	2.2	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		3.0	1.7	2.4	
	動力費		16.7	17.4	34.9	
	薬品費		3.1	2.6	4.8	
財務 分 析	総収支比率		98.0	119.1	180.3	
	収益的収支比率		71.4	105.9	162.7	
	営業収支比率		36.2	39.5	65.9	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		115.4	36.9	20.8
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
支払利息			8.7	4.5	3.8	

所在地	笛吹市石和町市部809-1				
TEL	055-261-3345 (内線)				
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	10,304	12,245	10,405	
	うち 料 金 収 入	料金収入	3,662	3,958	3,673
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	6,600	8,251	6,686
	2 総費用 b	10,515	10,285	5,771	
	うち 職 員 給 与 費	職員給与費	0	0	0
受託工事費		0	0	0	
支払利息		318	178	141	
3 当年度純利益 a-b=c	△211	1,960	4,634		
資本 的 収 入	4 資本的収入 d	1,953	641	312	
	うち 企 業 債	企業債	0	0	0
		繰入金	1,953	641	312
資本 的 支 出	5 資本的支出 e	3,907	1,282	624	
	うち 建 設 改 良 費	建設改良費	0	0	0
		企業債償還金	3,907	1,282	624
6 収支差引 d-e=f	△1,954	△641	△312		
7 収支再差引 c+f=g	△2,165	1,319	4,322		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	4,681	2,517	3,836		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	2,516	3,836	8,158		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	2,516	3,836	8,158		
14 当年度繰入金合計	8,553	8,892	6,998		
うち基準内繰入金	2,112	730	382		
15 決算規模 b+e+h+j	14,422	11,567	6,395		
16 地方債現在高	8,498	7,216	18,992		

(簡易水道) 笛吹市

(金額：千円)

団体名 上野原市

事業開始年月日		昭和31年3月24日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	23,554	23,195	22,799		
計画給水人口	B	7,706	7,706	7,706		
現在給水人口	C	4,772	4,773	4,644		
普及率 C/A %		20.3	20.6	20.4		
普及率 C/B %		61.9	61.9	60.3		
配水能力	m3/日	3,273	3,273	3,273		
1日最大配水量	m3/日	3,270	2,807	3,032		
1日平均配水量	m3/日	2,050	2,144	2,134		
1人1日平均給水量	ℓ	292	290	288		
年間総配水量	m3	748,079	784,606	781,031		
年間総有収水量	m3	508,375	505,853	490,186		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,134	1,134	1,155	
	超過料金	円	129	129	132	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	3	3	3	
経営 営	有収率	%	68.0	64.5	62.8	
	施設利用率	%	62.6	65.5	65.2	
	最大稼働率	%	99.9	85.8	92.6	
	負荷率	%	62.7	76.4	70.4	
分析	配水管使用効率	m3/m	7.6	7.9	7.9	
	職員 一人 当り	給水人口	人	1,591	1,591	1,548
		給水量	m3	169,458	168,618	163,395
		給水収益	円	13,128,667	13,100,667	15,073,000
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	77.5	77.7	92.3
		給水原価	円	215.4	155.5	171.1
		うち資本費	円	2.9	2.5	2.2
うち給与費		円	48.6	42.2	43.5	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		23.5	29.0	27.1	
	支払利息		1.4	1.7	1.4	
	動力費		6.4	11.2	11.2	
	薬品費		1.4	2.0	2.3	
財務 分析	総収支比率		103.0	109.1	110.4	
	収益的収支比率		98.8	102.3	103.6	
	営業収支比率		43.6	62.2	66.3	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		15.2	15.9	13.8
		職員給与費		62.7	54.3	47.2
		支払利息		3.7	3.2	2.4

所在地	上野原市上野原3832				
TEL	0554-62-3114		(内線) 143		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	108,151	80,424	86,877	
	うち	料金収入	39,386	39,302	45,219
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	63,020	33,806	33,839
2 総費用 b	104,991	73,683	78,697		
うち	職員給与費	24,709	21,336	21,343	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	1,452	1,265	1,077	
3 当年度純利益 a-b=c	3,160	6,741	8,180		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	12,189	21,267	11,976	
	うち	企業債	0	0	1,300
		繰入金	6,880	7,194	9,861
5 資本的支出 e	16,596	26,570	20,437		
うち	建設改良費	12,077	21,603	15,282	
	企業債償還金	4,519	4,967	5,155	
	6 収支差引 d-e=f	△4,407	△5,303	△8,461	
7 収支再差引 c+f=g	△1,247	1,438	△281		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	2,468	1,221	2,659		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	1,221	2,659	2,378		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	1,221	2,659	2,378		
14 当年度繰入金合計	69,900	41,000	43,700		
うち基準内繰入金	2,998	3,129	3,160		
15 決算規模 b+e+h+j	121,587	100,253	99,134		
16 地方債現在高	45,213	41,846	37,992		

(簡易水道) 上野原市

(金額：千円)

団体名 甲 州 市

事業開始年月日		平成17年11月1日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	32,152	31,598	30,990		
計画給水人口	B	15,230	15,230	15,230		
現在給水人口	C	11,944	11,724	11,504		
普及率 C/A %		37.1	37.1	37.1		
普及率 C/B %		78.4	77.0	75.5		
配水能力	m3/日	6,222	6,222	6,222		
1日最大配水量	m3/日	6,035	5,831	5,764		
1日平均配水量	m3/日	4,851	4,654	4,659		
1人1日平均給水量	ℓ	294	293	292		
年間総配水量	m3	1,770,683	1,703,430	1,705,241		
年間総有収水量	m3	1,281,511	1,258,972	1,230,468		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,188	1,188	1,210	
	超過料金	円	172	172	176	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	6	6	6	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	6	6	6	
経営 営 分 析	有収率	%	72.4	73.9	72.2	
	施設利用率	%	78.0	74.8	74.9	
	最大稼働率	%	97.0	93.7	92.6	
	負荷率	%	80.4	79.8	80.8	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	12.6	11.9	11.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	1,991	1,954	1,917
		給水量	m3	213,585	209,829	205,078
		給水収益	円	38,134,333	37,753,167	32,291,000
有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	178.5	179.9	157.5	
	給水原価	円	362.5	349.8	347.7	
	うち資本費	円	35.8	35.4	34.7	
	うち給与費	円	29.5	27.1	29.5	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		11.2	10.7	12.0	
	支払利息		13.6	14.0	14.1	
	動力費		4.8	5.8	5.7	
	薬品費		0.4	0.4	0.5	
財務 分 析	総収支比率		95.1	96.1	96.3	
	収益的収支比率		69.3	69.2	68.1	
	営業収支比率		78.5	83.4	74.8	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		75.2	74.1	86.6
		職員給与費		16.5	15.0	18.7
支払利息			20.1	19.7	22.0	

所在地	甲州市塩山上於曾1085番地1				
TEL	0553-32-2111		(内線) 1461		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	321,813	304,781	291,422	
	うち う ち	料金収入	228,806	226,519	193,746
		受託工事収益	7,799	7,385	24,689
		繰入金	83,888	63,130	71,759
2 総費用 b	338,466	317,124	302,652		
うち う ち	職員給与費	37,750	34,070	36,325	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	45,923	44,543	42,688	
3 当年度純利益 a-b=c	△ 16,653	△ 12,343	△ 11,230		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	555,080	390,117	432,805	
	うち う ち	企業債	294,700	178,300	192,000
		繰入金	153,412	149,570	168,241
5 資本的支出 e	539,838	377,749	418,430		
うち う ち	建設改良費	413,781	254,459	293,242	
	企業債償還金	126,057	123,290	125,188	
6 収支差引 d-e=f	15,242	12,368	14,375		
7 収支再差引 c+f=g	△ 1,411	25	3,145		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	1,882	471	496		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	471	496	3,641		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	471	496	3,641		
14 当年度繰入金合計	237,300	212,700	240,000		
うち基準内繰入金	90,865	88,911	89,804		
15 決算規模 b+e+h+j	878,304	694,873	721,082		
16 地方債現在高	2,784,908	2,839,918	2,906,730		

(簡易水道) 甲州市

(金額：千円)

団体名 中 央 市

事業開始年月日		昭和44年10月28日				
年度		29年度	30年度	1年度		
区分						
行政区域人口	A	30,712	30,804	30,978		
計画給水人口	B	4,400	4,400	4,400		
現在給水人口	C	3,432	3,374	3,321		
普及率 C/A %		11.2	11.0	10.7		
普及率 C/B %		78.0	76.7	75.5		
配水能力	m3/日	4,260	4,260	4,260		
1日最大配水量	m3/日	4,387	3,667	4,024		
1日平均配水量	m3/日	3,196	2,765	3,062		
1人1日平均給水量	ℓ	628	613	668		
年間総配水量	m3	1,166,389	1,011,978	1,120,632		
年間総有収水量	m3	786,080	756,665	812,270		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,242	1,242	1,265	
	超過料金	円	129	129	132	
	実施年月日		H29.5.1	H29.5.1	H29.5.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	3	3	3	
経営 営 分 析	有収率	%	67.4	74.8	72.5	
	施設利用率	%	75.0	64.9	71.9	
	最大稼働率	%	103.0	86.1	94.5	
	負荷率	%	72.9	75.4	76.1	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	26.4	23.0	25.4	
	職員 一人 当り	給水人口	人	1,144	1,125	1,107
		給水量	m3	262,027	252,222	270,757
		給水収益	円	38,791,000	37,797,333	38,483,667
有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	148.0	149.9	142.1	
	給水原価	円	197.6	194.9	184.3	
	うち資本費	円	29.6	29.1	25.6	
	うち給与費	円	28.9	29.3	28.2	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		23.7	23.6	24.7	
	支払利息		24.9	24.0	22.9	
	動力費		16.4	16.5	17.2	
	薬品費		1.7	1.5	1.6	
財務 分 析	総収支比率		144.4	148.7	159.8	
	収益的収支比率		88.8	94.7	99.0	
	営業収支比率		163.7	159.7	162.7	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		71.4	66.7	67.3
		職員給与費		19.5	19.5	19.9
支払利息			20.5	19.9	18.4	

所在地	中央市成島2266番地					
TEL	055-274-8554		(内線) 2383			
年度		29年度	30年度	1年度		
区分	1	総収益 a	137,916	139,579	148,286	
	うち	料金収入	116,373	113,392	115,451	
		受託工事収益	0	0	0	
		繰入金	16,974	19,551	16,769	
	2	総費用 b	95,539	93,893	92,797	
	うち	職員給与費	22,681	22,164	22,919	
		受託工事費	0	0	0	
		支払利息	23,817	22,540	21,229	
	3	当年度純利益 a-b=c	42,377	45,686	55,489	
	資本 的 収 入	4	資本的収入 d	65,213	94,316	113,741
		うち	企業債	33,700	65,900	83,500
			繰入金	31,513	28,416	30,241
	資本 的 支 出	5	資本的支出 e	103,538	130,951	160,687
		うち	建設改良費	38,353	72,001	98,316
			企業債償還金	59,802	53,540	56,934
	6	収支差引 d-e=f	△ 38,325	△ 36,635	△ 46,946	
7	収支再差引 c+f=g	4,052	9,051	8,543		
8	積立金 h	11,438	4,693	0		
9	前年度からの繰越金 i	13,072	5,685	10,043		
10	前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11	形式収支 g-h+i-j=k	5,686	10,043	18,586		
12	翌年度に繰越すべき財源 l	0	80	0		
13	実質収支 k-l=m	5,686	9,963	18,586		
14	当年度繰入金合計	48,487	47,967	47,010		
うち	基準内繰入金	44,108	40,364	41,523		
15	決算規模 b+e+h+j	210,515	229,537	253,484		
16	地方債現在高	1,187,884	1,200,243	1,226,809		

(簡易水道) 中央市

(金額：千円)

団体名 市川三郷町

事業開始年月日		平成17年10月1日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	16,018	15,810	15,604		
計画給水人口	B	8,941	8,941	8,941		
現在給水人口	C	7,143	7,050	6,920		
普及率 C/A %		44.6	44.6	44.3		
普及率 C/B %		79.9	78.9	77.4		
配水能力	m3/日	6,762	6,762	6,762		
1日最大配水量	m3/日	3,285	3,083	3,057		
1日平均配水量	m3/日	3,129	2,978	2,994		
1人1日平均給水量	ℓ	346	335	329		
年間総配水量	m3	1,142,056	1,089,845	1,095,853		
年間総有収水量	m3	901,924	863,538	834,078		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	648	756	770	
	超過料金	円	75	97	99	
	実施年月日		H26.4.1	H30.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	2	2	2	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	2	2	2	
経営 営	有収率	%	79.0	79.2	76.1	
	施設利用率	%	46.3	44.0	44.3	
	最大稼働率	%	48.6	45.6	45.2	
	負荷率	%	95.3	96.6	97.9	
分析	配水管使用効率	m3/m	11.9	11.3	11.4	
	職員 一人 当り	給水人口	人	3,572	3,525	3,460
		給水量	m3	450,962	431,769	417,039
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	42,586,500	43,570,000	42,551,500
		供給単価	円	94.4	100.9	102.0
		給水原価	円	228.8	239.6	249.6
		うち資本費	円	34.8	33.7	31.7
	うち給与費	円	12.2	13.7	13.2	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		9.8	10.9	10.4	
	支払利息		27.9	26.8	25.0	
	動力費		17.8	18.4	19.1	
	薬品費		1.0	1.0	1.2	
財務 分析	総収支比率		100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率		54.6	52.4	50.9	
	営業収支比率		108.3	112.0	108.8	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		147.1	146.3	151.3
		職員給与費		12.9	13.5	13.0
支払利息			36.9	33.4	31.1	

所在地	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3				
TEL	055-272-6092 (内線)				
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	112,597	108,418	105,929	
	うち	料金収入	85,173	87,140	85,103
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	24,747	19,554	19,515
2 総費用 b	112,549	108,418	105,929		
うち	職員給与費	11,021	11,790	11,051	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	31,414	29,066	26,474	
3 当年度純利益 a-b=c	48	0	0		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	126,007	135,209	122,303	
	うち	企業債	28,700	23,000	20,800
		繰入金	93,073	93,790	97,551
5 資本的支出 e	126,894	143,365	128,194		
うち	建設改良費	33,043	44,918	25,910	
	企業債償還金	93,851	98,447	102,284	
6 収支差引 d-e=f	△887	△8,156	△5,891		
7 収支再差引 c+f=g	△839	△8,156	△5,891		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	20,329	19,490	11,334		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	19,490	11,334	5,443		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	3,270	0		
13 実質収支 k-l=m	19,490	8,064	5,443		
14 当年度繰入金合計	117,820	113,344	117,066		
うち基準内繰入金	65,545	65,763	64,445		
15 決算規模 b+e+h+j	239,443	251,783	234,123		
16 地方債現在高	1,481,219	1,405,772	1,324,287		

(簡易水道) 市川三郷町

(金額：千円)

団体名 早川町

事業開始年月日		昭和34年1月10日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	1,080	1,043	1,018		
計画給水人口	B	4,521	4,521	4,521		
現在給水人口	C	795	775	765		
普及率 C/A %		73.6	74.3	75.1		
普及率 C/B %		17.6	17.1	16.9		
配水能力	m3/日	1,094	1,094	1,094		
1日最大配水量	m3/日	1,094	1,094	1,094		
1日平均配水量	m3/日	99	97	95		
1人1日平均給水量	ℓ	113	112	112		
年間総配水量	m3	36,272	35,359	34,903		
年間総有収水量	m3	32,645	31,823	31,413		
料金 家庭 用	基本水量	m3	0	0	0	
	基本料金	円	665	1,083	1,083	
	超過料金	円	0	0	0	
	実施年月日		H21.4.1	H21.4.1	H21.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 分析	有収率	%	90.0	90.0	90.0	
	施設利用率	%	9.0	8.9	8.7	
	最大稼働率	%	100.0	100.0	100.0	
	負荷率	%	9.0	8.9	8.7	
	配水管使用効率	m3/m	0.9	0.8	0.8	
費用 構成 比率 (%)	職員	給水人口	人			
	一人	給水量	m3			
	当り	給水収益	円			
	有収	供給単価	円	194.3	193.7	191.6
水量 1m3 当り	給水原価	円	1,731.4	1,267.1	1,583.2	
	うち資本費	円	122.2	116.7	109.3	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
財務 分析	支払利息		10.9	20.0	12.8	
	動力費		0.0	0.0	0.0	
	薬品費		2.6	4.9	3.5	
	総収支比率		98.4	95.2	98.6	
業務 分析	収益的収支比率		63.9	43.9	53.1	
	営業収支比率		21.1	41.5	25.8	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		375.6	413.0	438.7
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
		支払利息		62.9	60.3	57.0

所在地	南巨摩郡早川町高住758				
TEL	0556-45-2518		(内線) 145		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	36,097	17,693	26,406	
	うち の うち	料金収入	6,343	6,163	6,018
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	29,194	11,530	20,388
2 総費用 b	36,686	18,581	26,768		
うち の うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	3,988	3,715	3,433	
3 当年度純利益 a-b=c	△ 589	△ 888	△ 362		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	19,834	32,314	28,159	
	うち の うち	企業債	0	0	0
		繰入金	19,834	32,314	28,159
5 資本的支出 e	19,834	32,314	28,159		
うち の うち	建設改良費	0	10,573	5,194	
	企業債償還金	19,834	21,741	22,965	
	6 収支差引 d-e=f	0	0	0	
7 収支再差引 c+f=g	△ 589	△ 888	△ 362		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	1,958	1,369	481		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	1,369	481	119		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	1,369	481	119		
14 当年度繰入金合計	49,028	43,844	48,547		
うち基準内繰入金	11,911	12,728	13,200		
15 決算規模 b+e+h+j	56,520	50,895	54,927		
16 地方債現在高	302,892	281,151	258,186		

(簡易水道) 早川町

(金額：千円)

団体名 身 延 町

事業開始年月日		昭和27年9月25日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	12,156	11,737	11,314		
計画給水人口	B	19,409	19,409	19,576		
現在給水人口	C	12,156	11,737	11,314		
普及率 C/A %		100.0	100.0	100.0		
普及率 C/B %		62.6	60.5	57.8		
配水能力	m3/日	9,962	10,007	10,056		
1日最大配水量	m3/日	7,056	6,856	7,219		
1日平均配水量	m3/日	5,712	5,576	5,316		
1人1日平均給水量	ℓ	327	332	333		
年間総配水量	m3	2,084,833	2,040,805	1,945,749		
年間総有収水量	m3	1,449,342	1,427,932	1,377,957		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	700	700	700	
	超過料金	円	140	140	140	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	6	6	6	
	資本勘定職員数	人	4	4	4	
	全職員数	人	10	10	10	
経営 営 分 析	有収率	%	69.5	70.0	70.8	
	施設利用率	%	57.3	55.7	52.9	
	最大稼働率	%	70.8	68.5	71.8	
	負荷率	%	81.0	81.3	73.6	
配水管使用効率	配水管使用効率	m3/m	6.6	6.4	6.0	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,026	1,956	1,886
		給水量	m3	241,557	237,989	229,660
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	34,221,333	32,990,500	32,746,500
		供給単価	円	141.7	138.6	142.6
		給水原価	円	316.8	378.0	364.6
うち資本費		円	35.0	32.8	31.2	
うち給与費	円	19.2	23.4	25.4		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		12.4	11.4	13.3	
	支払利息		22.6	16.0	16.3	
	動力費		13.6	11.1	12.4	
	薬品費		2.3	1.8	1.9	
財務 分 析	総収支比率		117.0	89.5	99.9	
	収益的収支比率		57.1	48.7	52.4	
	営業収支比率		120.6	81.6	92.9	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		139.2	148.1	143.4
		職員給与費		13.6	16.9	17.8
		支払利息		24.7	23.7	21.9

所在地	南巨摩郡身延町切石350				
TEL	0556-42-4811		(内線) 22		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	262,013	262,596	263,377	
	うち 料 金 収 入	料金収入	205,328	197,943	196,479
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	52,926	48,995	58,289
2 総費用 b	224,013	293,363	263,672		
うち 支 出	職員給与費	27,841	33,391	34,954	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	50,671	46,887	42,996	
3 当年度純利益 a-b=c	38,000	△ 30,767	△ 295		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	623,641	799,303	529,456	
	うち 企 業 債	企業債	231,200	285,200	149,000
		繰入金	250,173	330,590	303,404
	5 資本的支出 e	671,069	767,913	538,731	
うち 支 出	建設改良費	435,987	521,587	300,047	
	企業債償還金	235,082	246,326	238,684	
6 収支差引 d-e=f	△ 47,428	31,390	△ 9,275		
7 収支再差引 c+f=g	△ 9,428	623	△ 9,570		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	19,392	9,964	10,586		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	9,964	10,587	1,016		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	9,964	10,587	1,016		
14 当年度繰入金合計	303,099	379,585	361,693		
うち基準内繰入金	122,269	139,065	138,578		
15 決算規模 b+e+h+j	895,082	1,061,276	802,403		
16 地方債現在高	3,203,149	3,170,525	3,152,340		

(簡易水道) 身延町

(金額：千円)

団体名 南 部 町

事業開始年月日		昭和36年5月10日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	7,903	7,741	7,569		
計画給水人口	B	12,725	12,725	12,725		
現在給水人口	C	7,884	7,720	7,549		
普及率 C/A %		99.8	99.7	99.7		
普及率 C/B %		62.0	60.7	59.3		
配水能力	m3/日	10,162	10,162	10,162		
1日最大配水量	m3/日	5,231	5,566	5,936		
1日平均配水量	m3/日	4,554	5,206	5,045		
1人1日平均給水量	ℓ	398	390	376		
年間総配水量	m3	1,662,350	1,905,295	1,846,418		
年間総有収水量	m3	1,146,591	1,101,711	1,038,120		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	648	756	770	
	超過料金	円	75	108	110	
	実施年月日		H26.6.1	H30.4.1	H30.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	3	3	3	
経営 営	有収率	%	69.0	57.8	56.2	
	施設利用率	%	44.8	51.2	49.6	
	最大稼働率	%	51.5	54.8	58.4	
	負荷率	%	87.1	93.5	85.0	
分析	配水管使用効率	m3/m	10.9	12.5	12.1	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,628	2,573	2,516
		給水量	m3	382,197	367,237	346,040
		給水収益	円	30,103,000	42,340,000	39,624,667
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	78.8	115.3	114.5
		給水原価	円	195.8	198.5	197.3
		うち資本費	円	25.1	24.3	23.9
		うち給与費	円	18.0	11.0	11.8
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		20.9	12.0	13.0	
	支払利息		29.2	26.7	26.4	
	動力費		18.9	20.6	21.2	
	薬品費		2.1	2.0	3.3	
財務 分析	総収支比率		155.7	156.1	163.9	
	収益的収支比率		68.5	71.7	75.2	
	営業収支比率		132.3	182.3	186.4	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		171.2	114.2	114.1
		職員給与費		22.9	9.5	10.3
支払利息			31.9	21.1	20.9	

所在地	南巨摩郡南部町福士28505-2				
TEL	0556-66-3407 (内線)				
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	153,715	156,828	153,920	
	うち	料金収入	90,309	127,020	118,874
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	55,254	27,223	33,436
2 総費用 b	98,748	100,450	93,930		
うち	職員給与費	20,671	12,100	12,252	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	28,823	26,803	24,828	
3 当年度純利益 a-b=c	54,967	56,378	59,990		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	233,573	240,235	217,867	
	うち	企業債	74,600	69,200	73,000
		繰入金	134,522	123,595	107,792
5 資本的支出 e	282,679	300,085	290,848		
うち	建設改良費	154,130	164,860	179,141	
	企業債償還金	125,801	118,277	110,866	
6 収支差引 d-e=f	△49,106	△59,850	△72,981		
7 収支再差引 c+f=g	5,861	△3,472	△12,991		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	15,167	21,028	17,556		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	21,028	17,556	4,565		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	21,028	17,556	4,565		
14 当年度繰入金合計	189,776	150,818	141,228		
うち基準内繰入金	77,731	72,959	63,781		
15 決算規模 b+e+h+j	381,427	400,535	384,778		
16 地方債現在高	1,880,897	1,831,820	1,793,954		

(簡易水道) 南部町

(金額：千円)

団体名 富士川町

事業開始年月日		昭和41年3月31日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	15,409	15,187	14,864		
計画給水人口	B	5,697	2,682	2,682		
現在給水人口	C	1,318	1,281	1,238		
普及率 C/A %		8.6	8.4	8.3		
普及率 C/B %		23.1	47.8	46.2		
配水能力	m3/日	1,733	870	870		
1日最大配水量	m3/日	764	700	846		
1日平均配水量	m3/日	776	673	752		
1人1日平均給水量	ℓ	360	359	358		
年間総配水量	m3	283,305	246,215	275,100		
年間総有収水量	m3	173,302	168,294	162,031		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	950	950	968	
	超過料金	円	75	75	104	
	実施年月日		H29.4.1	H29.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	2	2	2	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	2	2	2	
経営 営	有収率	%	61.2	68.4	58.9	
	施設利用率	%	44.8	77.4	86.4	
	最大稼働率	%	44.1	80.5	97.2	
	負荷率	%	101.6	96.1	88.9	
分析	配水管使用効率	m3/m	5.9	5.1	5.7	
	職員 一人 当り	給水人口	人	659	641	619
		給水量	m3	86,651	84,147	81,016
		給水収益	円	9,215,000	9,118,500	10,477,500
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	106.4	108.4	129.3
給水原価		円	407.9	417.8	445.5	
うち資本費		円	56.1	56.0	55.8	
	うち給与費	円	90.4	80.8	88.5	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		33.3	29.7	30.8	
	支払利息		20.7	20.6	19.4	
	動力費		8.8	8.9	0.6	
	薬品費		1.0	0.7	0.6	
財務 分析	総収支比率		104.2	100.5	89.3	
	収益的収支比率		69.3	65.3	57.6	
	営業収支比率		50.3	50.8	57.3	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		181.2	186.6	165.4
		職員給与費		85.0	74.5	68.4
支払利息			52.8	51.6	43.1	

所在地	南巨摩郡富士川町最勝寺26番地3			
TEL	0556-22-7204 (内線) 482			
区分	年度	29年度	30年度	1年度
収益 的 収 支	1 総収益 a	48,993	45,903	41,547
	うち 料 金 収 入	18,430	18,237	20,955
		受託工事収益	0	0
の 収 支	繰入金	30,027	25,667	20,068
	2 総費用 b	47,028	45,686	46,549
	うち 職 員 給 与 費	15,664	13,591	14,332
受託工事費		0	0	0
資 本 的 収 支	支払利息	9,728	9,418	9,034
	3 当年度純利益 a-b=c	1,965	217	△ 5,002
	4 資本的収入 d	95,238	58,258	58,357
の 収 支	うち 企 業 債	51,700	22,700	21,800
		繰入金	38,545	34,232
	5 資本的支出 e	95,157	58,967	61,302
の 収 支	うち 建 設 改 良 費	71,494	34,349	35,673
		企業債償還金	23,663	24,618
	6 収支差引 d-e=f	81	△ 709	△ 2,945
7 収支再差引 c+f=g	2,046	△ 492	△ 7,947	
8 積立金 h	2	2	2	
9 前年度からの繰越金 i	16,335	18,381	17,887	
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0	
11 形式収支 g-h+i-j=k	18,379	17,887	9,938	
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0	
13 実質収支 k-l=m	18,379	17,887	9,938	
14 当年度繰入金合計	68,572	59,899	51,690	
うち基準内繰入金	19,239	18,524	18,823	
15 決算規模 b+e+h+j	142,187	104,655	107,853	
16 地方債現在高	526,607	538,590	534,760	

(簡易水道) 富士川町

(金額：千円)

団体名 道 志 村

事業開始年月日		昭和43年2月7日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	1,724	1,683	1,650		
計画給水人口	B	2,300	1,772	1,772		
現在給水人口	C	1,522	1,507	1,485		
普及率 C/A %		88.3	89.5	90.0		
普及率 C/B %		66.2	85.0	83.8		
配水能力	m3/日	1,194	1,000	1,000		
1日最大配水量	m3/日	1,016	565	565		
1日平均配水量	m3/日	419	365	339		
1人1日平均給水量	ℓ	240	211	199		
年間総配水量	m3	153,058	133,651	124,103		
年間総有収水量	m3	133,138	116,274	108,393		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	430	430	440	
	超過料金	円	30	30	33	
	実施年月日		H10.4.1	H10.4.1	H10.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 営	有収率	%	87.0	87.0	87.3	
	施設利用率	%	35.1	36.5	33.9	
	最大稼働率	%	85.1	56.5	56.5	
	負荷率	%	41.2	64.6	60.0	
分析	配水管使用効率	m3/m	4.0	3.1	2.9	
	職員 一人 当り	給水人口	人			
		給水量	m3			
		給水収益	円			
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	52.1	61.1	65.8
		給水原価	円	388.8	431.2	492.2
うち資本費		円	29.4	30.8	30.1	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		11.6	12.6	11.5	
	動力費		18.0	18.9	19.2	
	薬品費		1.8	2.3	2.3	
財務 分析	総収支比率		32.4	37.7	36.8	
	収益的収支比率		21.0	21.4	19.6	
	営業収支比率		23.5	28.7	28.6	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		318.9	355.5	396.1
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
支払利息			56.4	50.4	45.8	

所在地	南都留郡道志村6181-1				
TEL	0554-52-2114 (内線)				
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	10,873	10,725	10,451	
	うち の 収 入	料金収入	6,935	7,106	7,134
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	3,908	3,584	3,268
2 総費用 b	33,559	28,454	28,363		
うち の 支 出	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	3,908	3,584	3,268	
3 当年度純利益 a-b=c	△ 22,686	△ 17,729	△ 17,912		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	53,235	48,976	73,855	
	うち の 収 入	企業債	12,200	7,600	25,200
		繰入金	40,859	37,953	42,377
5 資本的支出 e	33,313	31,247	55,943		
うち の 支 出	建設改良費	15,103	8,253	30,954	
	企業債償還金	18,210	21,678	24,989	
6 収支差引 d-e=f	19,922	17,729	17,912		
7 収支再差引 c+f=g	△ 2,764	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	2,964	200	200		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	200	200	200		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	200	200	200		
14 当年度繰入金合計	44,767	41,537	45,645		
うち基準内繰入金	11,059	12,631	14,128		
15 決算規模 b+e+h+j	66,872	59,701	84,306		
16 地方債現在高	357,900	343,822	344,033		

(簡易水道) 道志村

(金額：千円)

団体名 西 桂 町

事業開始年月日		昭和26年3月20日					
区分		29年度	30年度	1年度			
行政区域人口	A	4,348	4,309	4,241			
計画給水人口	B	4,980	4,980	4,980			
現在給水人口	C	4,308	4,266	4,204			
普及率 C/A %		99.1	99.0	99.1			
普及率 C/B %		86.5	85.7	84.4			
配水能力	m3/日	6,000	6,000	6,000			
1日最大配水量	m3/日	3,251	2,618	2,514			
1日平均配水量	m3/日	2,153	2,127	2,052			
1人1日平均給水量	ℓ	350	340	324			
年間総配水量	m3	785,787	778,312	751,054			
年間総有収水量	m3	551,077	531,119	497,929			
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10		
	基本料金	円	648	648	660		
	超過料金	円	64	64	66		
	実施年月日		H26.5.1	H26.5.1	R1.11.1		
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0		
	資本勘定職員数	人	1	1	1		
	全職員数	人	1	1	1		
経営 分析	有収率	%	70.1	68.2	66.3		
	施設利用率	%	35.9	35.5	34.2		
	最大稼働率	%	54.2	43.6	41.9		
	負荷率	%	66.2	81.2	81.6		
	配水管使用効率	m3/m	20.8	20.5	19.9		
費用 構成 比率 (%)	職員	給水人口	人				
	一人	給水量	m3				
	当り	給水収益	円				
	有収	供給単価	円	70.9	71.7	72.0	
水量 1m3 当り		給水原価	円	74.8	84.4	74.5	
		うち資本費	円	7.9	7.6	7.5	
		うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
		職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		14.6	12.3	15.0		
	動力費		15.6	14.7	17.8		
	薬品費		1.4	1.1	1.6		
財務 分析	総収支比率			142.9	121.0	151.8	
	収益的収支比率			102.8	89.0	102.2	
	営業収支比率			154.4	131.6	169.1	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金			40.7	41.8	44.3
		職員給与費			0.0	0.0	0.0
支払利息			11.1	10.6	10.5		

所在地	南都留郡西桂町小沼1501-1				
TEL	0555-25-2121		(内線) 112		
区分		29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1	総収益 a	42,344	39,874	37,901
	うち	料金収入	39,083	38,063	35,852
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	3,246	1,786	2,005
2	総費用 b	29,641	32,962	24,961	
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	4,334	4,049	3,756	
3	当年度純利益 a-b=c	12,703	6,912	12,940	
資本 的 収 支	4	資本的収入 d	23,031	22,685	25,592
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	17,707	14,459	24,327
5	資本的支出 e	30,085	32,401	36,032	
うち	建設改良費	17,771	19,797	23,132	
	企業債償還金	11,560	11,845	12,138	
	6	収支差引 d-e=f	△7,054	△9,716	△10,440
7	収支再差引 c+f=g	5,649	△2,804	2,500	
8	積立金 h	1,745	1,743	1,743	
9	前年度からの繰越金 i	1,882	5,786	1,239	
10	前年度繰上充用金 j	0	0	0	
11	形式収支 g-h+i-j=k	5,786	1,239	1,996	
12	翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0	
13	実質収支 k-l=m	5,786	1,239	1,996	
14	当年度繰入金合計	20,953	16,245	26,332	
うち	基準内繰入金	8,433	7,123	8,433	
15	決算規模 b+e+h+j	61,471	67,106	62,736	
16	地方債現在高	184,888	173,043	160,905	

(簡易水道) 西桂町

(金額：千円)

団体名 忍 野 村

事業開始年月日		平成16年9月22日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	9,661	9,565	9,610		
計画給水人口	B	360	360	360		
現在給水人口	C	198	199	204		
普及率 C/A %		2.0	2.1	2.1		
普及率 C/B %		55.0	55.3	56.7		
配水能力	m3/日	260	260	260		
1日最大配水量	m3/日	209	156	147		
1日平均配水量	m3/日	99	99	97		
1人1日平均給水量	ℓ	424	442	367		
年間総配水量	m3	36,171	36,291	35,644		
年間総有収水量	m3	30,635	32,173	27,370		
料金 家庭 用	基本水量	m3	20	20	20	
	基本料金	円	1,080	1,080	1,100	
	超過料金	円	64	64	66	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	1	1	1	
経営 営 分 析	有収率	%	84.7	88.7	76.8	
	施設利用率	%	38.1	38.1	37.3	
	最大稼働率	%	80.4	60.0	56.5	
	負荷率	%	47.4	63.5	66.0	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	5.0	5.0	4.9	
	職員 一人 当り	給水人口	人	198	199	204
		給水量	m3	30,635	32,173	27,370
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	2,497,000	2,515,000	2,162,000
		供給単価	円	81.5	78.2	79.0
		給水原価	円	191.0	142.7	308.0
うち資本費		円	0.0	0.0	0.0	
うち給与費	円	0.0	0.0	0.0		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		0.0	0.0	0.0	
	動力費		15.2	20.9	11.0	
	薬品費		0.3	0.5	0.3	
財務 分 析	総収支比率		100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率		100.0	100.0	100.0	
	営業収支比率		42.7	54.8	26.5	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		0.0	0.0	0.0
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
		支払利息		0.0	0.0	0.0

所在地	南都留郡忍野村忍草1514番地				
TEL	0555-84-7781 (内線)				
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	5,851	4,592	8,433	
	うち の 内 容	料金収入	2,497	2,515	2,162
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	3,296	2,077	6,201
2 総費用 b	5,851	4,592	8,431		
うち の 内 容	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	0	0	0	
3 当年度純利益 a-b=c	0	0	2		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	0	0	0	
	うち の 内 容	企業債	0	0	0
		繰入金	0	0	0
	5 資本的支出 e	0	0	0	
うち の 内 容	建設改良費	0	0	0	
	企業債償還金	0	0	0	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	0	0	2		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	0	0	0		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	0	0	2		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	0	0	2		
14 当年度繰入金合計	3,296	2,077	6,201		
うち基準内繰入金	0	0	0		
15 決算規模 b+e+h+j	5,851	4,592	8,431		
16 地方債現在高	0	0	0		

(簡易水道) 忍野村

(金額：千円)

団体名 山中湖村

事業開始年月日		昭和47年9月27日					
区分		29年度	30年度	1年度			
行政区域人口	A	5,827	5,817	5,789			
計画給水人口	B	5,690	5,690	5,690			
現在給水人口	C	5,099	5,147	5,235			
普及率 C/A %		87.5	88.5	90.4			
普及率 C/B %		89.6	90.5	92.0			
配水能力	m3/日	8,457	8,457	8,457			
1日最大配水量	m3/日	4,983	5,775	5,790			
1日平均配水量	m3/日	3,548	3,525	3,549			
1人1日平均給水量	ℓ	574	582	576			
年間総配水量	m3	1,294,947	1,290,002	1,299,054			
年間総有収水量	m3	1,068,331	1,096,502	1,104,197			
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10		
	基本料金	円	420	420	429		
	超過料金	円	55	55	60		
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1		
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1		
	資本勘定職員数	人	0	0	0		
	全職員数	人	1	1	1		
経営 分析	有収率	%	82.5	85.0	85.0		
	施設利用率	%	42.0	41.7	42.0		
	最大稼働率	%	58.9	68.3	68.5		
	負荷率	%	71.2	61.0	61.3		
	配水管使用効率	m3/m	30.4	30.3	30.5		
費用 構成 比率 (%)	職員	給水人口	人	5,099	5,147	5,235	
	一人 当り	給水量	m3	1,068,331	1,096,502	1,104,197	
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	73,044,000	74,294,000	72,546,000	
		供給単価	円	68.4	67.8	65.7	
		給水原価	円	104.4	106.2	109.4	
		うち資本費	円	13.7	12.0	10.6	
		うち給与費	円	2.7	2.9	3.0	
		職員給与費		4.8	5.0	4.9	
		支払利息		24.6	20.9	17.7	
		動力費		19.8	19.9	19.3	
		薬品費		1.3	1.2	1.3	
財務 分析	総収支比率			124.5	118.8	111.7	
	収益的収支比率			66.6	64.4	61.0	
	営業収支比率			165.1	150.2	135.8	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金			91.1	89.6	91.8
		職員給与費			3.9	4.2	4.5
支払利息			20.1	17.8	16.1		

所在地	南都留郡山中湖村山中237-1				
TEL	0555-62-1111		(内線) 106		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	74,212	74,978	73,723	
	うち 料 金 収 入	料金収入	73,044	74,294	72,546
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	0	0	0
2 総費用 b	59,609	63,116	65,974		
うち 職 員 給 与 費	職員給与費	2,883	3,128	3,261	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	14,672	13,211	11,704	
3 当年度純利益 a-b=c	14,603	11,862	7,749		
資 本 的 収 入	4 資本的収入 d	53,282	60,012	69,024	
	うち 企 業 債	企業債	0	0	0
		繰入金	53,282	58,815	63,210
資 本 的 支 出	5 資本的支出 e	65,869	71,482	76,905	
	うち 建 設 改 良 費	建設改良費	13,978	18,129	22,046
		企業債償還金	51,891	53,353	54,859
6 収支差引 d-e=f	△12,587	△11,470	△7,881		
7 収支再差引 c+f=g	2,016	392	△132		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	2,428	4,444	4,836		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	4,444	4,836	4,704		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	1,782	1,836	0		
13 実質収支 k-l=m	2,662	3,000	4,704		
14 当年度繰入金合計	53,282	58,815	63,210		
うち基準内繰入金	25,946	26,677	27,430		
15 決算規模 b+e+h+j	125,478	134,598	142,879		
16 地方債現在高	515,177	461,824	406,965		

(簡易水道) 山中湖村

(金額：千円)

団体名 鳴 沢 村

事業開始年月日		昭和50年4月1日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	3,148	3,149	3,132		
計画給水人口	B	3,000	3,000	3,000		
現在給水人口	C	2,800	2,778	2,758		
普及率 C/A %		88.9	88.2	88.1		
普及率 C/B %		93.3	92.6	91.9		
配水能力	m3/日	3,600	3,600	3,600		
1日最大配水量	m3/日	2,703	2,646	3,574		
1日平均配水量	m3/日	2,338	2,332	2,340		
1人1日平均給水量	ℓ	728	714	721		
年間総配水量	m3	853,525	853,525	856,508		
年間総有収水量	m3	744,478	725,496	728,032		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	248	248	253	
	超過料金	円	32	32	33	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	1	1	1	
経営 営 分 析	有収率	%	87.2	85.0	85.0	
	施設利用率	%	64.9	64.8	65.0	
	最大稼働率	%	75.1	73.5	99.3	
	負荷率	%	86.5	88.1	65.5	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	16.2	16.0	16.1	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,800	2,778	2,758
		給水量	m3	744,478	725,496	728,032
		給水収益	円	46,079,000	49,322,000	48,396,000
有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	61.9	68.0	66.5	
	給水原価	円	48.0	44.6	49.0	
	うち資本費	円	0.0	0.0	0.0	
	うち給与費	円	6.3	4.6	5.3	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		13.1	10.3	10.8	
	支払利息		0.0	0.0	0.0	
	動力費		57.7	68.1	65.8	
	薬品費		2.0	2.5	2.0	
財務 分 析	総収支比率		134.9	158.7	139.7	
	収益的収支比率		134.9	158.7	139.7	
	営業収支比率		133.2	155.6	138.0	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		0.0	0.0	0.0
		職員給与費		10.1	6.8	8.0
支払利息			0.0	0.0	0.0	

所在地	南都留郡鳴沢村1575				
TEL	0555-85-3083		(内線) 163		
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	48,191	51,319	49,806	
	うち	料金収入	46,079	49,322	48,396
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	0	0	0
2 総費用 b	35,729	32,335	35,640		
うち	職員給与費	4,673	3,335	3,851	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	0	0	0	
3 当年度純利益 a-b=c	12,462	18,984	14,166		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	58,050	29,000	26,676	
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	43,800	29,000	26,676
5 資本的支出 e	81,667	48,124	32,019		
うち	建設改良費	74,558	39,236	28,118	
	企業債償還金	0	0	0	
6 収支差引 d-e=f	△ 23,617	△ 19,124	△ 5,343		
7 収支再差引 c+f=g	△ 11,155	△ 140	8,823		
8 積立金 h	16	15	15		
9 前年度からの繰越金 i	12,334	1,163	1,008		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	1,163	1,008	9,816		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	9,088		
13 実質収支 k-l=m	1,163	1,008	728		
14 当年度繰入金合計	43,800	29,000	26,676		
うち基準内繰入金	0	0	0		
15 決算規模 b+e+h+j	117,412	80,474	67,674		
16 地方債現在高	0	0	0		

(簡易水道) 鳴沢村

(金額：千円)

団体名 富士河口湖町

事業開始年月日		昭和38年9月6日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	26,327	26,439	26,571		
計画給水人口	B	8,960	8,960	8,960		
現在給水人口	C	6,413	6,411	6,374		
普及率 C/A %		24.4	24.2	24.0		
普及率 C/B %		71.6	71.6	71.1		
配水能力	m3/日	8,265	8,265	8,265		
1日最大配水量	m3/日	6,640	5,787	5,691		
1日平均配水量	m3/日	4,768	4,713	4,746		
1人1日平均給水量	ℓ	540	558	551		
年間総配水量	m3	1,740,400	1,725,052	1,737,218		
年間総有収水量	m3	1,263,187	1,308,143	1,284,377		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	0	
	基本料金	円	540	540	550	
	超過料金	円	43	43	44	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	0	0	0	
経営 営	有収率	%	72.6	75.8	73.9	
	施設利用率	%	57.7	57.0	57.4	
	最大稼働率	%	80.3	70.0	68.9	
	負荷率	%	71.8	81.4	83.4	
分析	配水管使用効率	m3/m	11.2	11.0	11.1	
	職員 一人 当り	給水人口	人			
		給水量	m3			
		給水収益	円			
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	66.8	65.8	68.2
		給水原価	円	97.7	95.1	99.6
うち資本費		円	10.2	9.5	9.0	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		18.2	18.3	17.8	
	動力費		31.3	34.6	35.6	
	薬品費		1.2	1.4	1.6	
財務 分析	総収支比率		154.7	152.0	158.5	
	収益的収支比率		88.7	82.8	80.4	
	営業収支比率		146.3	156.4	165.1	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		77.6	80.2	85.2
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
		支払利息		15.2	14.4	13.2

所在地	南都留郡富士河口湖町船津1700番地				
TEL	0555-72-1620 (内線)				
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	109,391	102,968	102,812	
	うち	料金収入	84,409	86,123	87,621
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	15,231	11,160	10,731
2 総費用 b	70,690	67,730	64,881		
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	12,855	12,414	11,579	
3 当年度純利益 a-b=c	38,701	35,238	37,931		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	148,008	174,606	161,574	
	うち	企業債	51,100	67,400	68,600
		繰入金	33,351	35,654	39,505
5 資本的支出 e	155,455	186,410	186,104		
うち	建設改良費	102,777	129,736	123,052	
	企業債償還金	52,678	56,674	63,052	
6 収支差引 d-e=f	△7,447	△11,804	△24,530		
7 収支再差引 c+f=g	31,254	23,434	13,401		
8 積立金 h	57,048	38,857	21,255		
9 前年度からの繰越金 i	79,416	53,622	38,200		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	53,622	38,199	30,346		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	53,622	38,199	30,346		
14 当年度繰入金合計	48,582	46,814	50,236		
うち基準内繰入金	23,485	24,416	25,924		
15 決算規模 b+e+h+j	283,193	292,997	272,240		
16 地方債現在高	1,142,148	1,152,874	1,158,422		

(簡易水道) 富士河口湖町

(金額：千円)

団体名 小 菅 村

事業開始年月日		昭和29年4月1日			
年度		29年度	30年度	1年度	
区分					
行政区域人口	A	718	713	715	
計画給水人口	B	1,505	1,505	720	
現在給水人口	C	696	691	715	
普及率 C/A %		96.9	96.9	100.0	
普及率 C/B %		46.2	45.9	99.3	
配水能力	m3/日	944	944	433	
1日最大配水量	m3/日	769	769	433	
1日平均配水量	m3/日	345	344	191	
1人1日平均給水量	ℓ	496	498	267	
年間総配水量	m3	126,020	126,020	69,971	
年間総有収水量	m3	126,020	126,020	69,971	
料金 家庭 用	基本水量	m3	0	0	
	基本料金	円	550	550	
	超過料金	円	0	0	
	実施年月日		H22.4.1	H22.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	
	全職員数	人	0	0	
経営 分析	有収率	%	100.0	100.0	
	施設利用率	%	36.5	36.4	
	最大稼働率	%	81.5	81.5	
	負荷率	%	44.9	44.7	
	配水管使用効率	m3/m	7.2	7.2	
分析	職員	給水人口	人		
	一人	給水量	m3		
	当り	給水収益	円		
	有収	供給単価	円	28.2	
分析	水量	給水原価	円	293.9	
	1m3	うち資本費	円	32.0	
	当り	うち給与費	円	0.0	
	費用	職員給与費	円	0.0	
構成 比率 (%)		支払利息	円	20.1	
		動力費	円	22.5	
		薬品費	円	2.6	
		総収支比率		94.8	
財務 分析		収益的収支比率		51.2	
		営業収支比率		22.3	
	料金 収入 に対する 比率 %		企業債元利償還金		592.3
			職員給与費		0.0
			支払利息		113.4

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	18,965	27,485	23,852	
	うち	料金収入	3,556	3,466	3,561
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	15,409	24,019	20,291
2 総費用 b	20,013	26,109	19,858		
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	4,032	3,739	3,553	
3 当年度純利益 a-b=c	△1,048	1,376	3,994		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	24,829	128,207	122,301	
	うち	企業債	0	60,000	59,400
		繰入金	24,829	28,207	23,257
	5 資本的支出 e	24,829	128,207	122,301	
うち	建設改良費	7,800	112,503	107,195	
	企業債償還金	17,029	15,704	15,106	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	△1,048	1,376	3,994		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	2,081	1,033	2,409		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	1,033	2,409	6,403		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	1,033	2,409	6,403		
14 当年度繰入金合計	40,238	52,226	43,548		
うち基準内繰入金	10,530	9,722	9,330		
15 決算規模 b+e+h+j	44,842	154,316	142,159		
16 地方債現在高	256,793	301,088	345,382		

(簡易水道) 小菅村

(金額：千円)

団体名 丹波山村

事業開始年月日		昭和30年4月1日				
区分		29年度	30年度	1年度		
行政区域人口	A	565	570	540		
計画給水人口	B	1,199	1,199	1,199		
現在給水人口	C	557	561	531		
普及率 C/A %		98.6	98.4	98.3		
普及率 C/B %		46.5	46.8	44.3		
配水能力	m3/日	750	750	750		
1日最大配水量	m3/日	250	250	250		
1日平均配水量	m3/日	230	230	230		
1人1日平均給水量	ℓ	310	309	326		
年間総配水量	m3	84,126	84,126	84,126		
年間総有収水量	m3	63,254	63,285	63,285		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	330	330	330	
	超過料金	円	30	30	30	
	実施年月日		H15.4.1	H15.4.1	H15.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	1	1	0	
経営 営	有収率	%	75.2	75.2	75.2	
	施設利用率	%	30.7	30.7	30.7	
	最大稼働率	%	33.3	33.3	33.3	
	負荷率	%	92.0	92.0	92.0	
分析	配水管使用効率	m3/m	7.0	7.0	7.0	
	職員 一人 当り	給水人口	人	557	561	
		給水量	m3	63,254	63,285	
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	2,527,000	2,478,000	
		供給単価	円	40.0	39.2	38.3
		給水原価	円	608.5	568.1	483.0
うち資本費		円	20.0	21.5	18.2	
うち給与費	円	64.9	71.7	0.0		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		13.3	16.4	0.0	
	支払利息		4.1	4.9	4.5	
	動力費		0.6	2.9	0.6	
	薬品費		1.9	1.3	1.7	
財務 分析	総収支比率		108.1	102.0	93.7	
	収益的収支比率		86.7	78.6	77.8	
	営業収支比率		8.6	9.6	10.0	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		351.3	387.9	260.9
		職員給与費		162.6	183.2	0.0
		支払利息		50.0	55.0	47.4

所在地	北都留郡丹波山村890番地				
TEL	0428-88-0211 (内線)				
区分	年度	29年度	30年度	1年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	28,266	33,388	23,783	
	うち	料金収入	2,478	2,527	2,423
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	11,750	30,829	14,353
2 総費用 b	27,702	30,877	25,393		
うち	職員給与費	4,540	4,108	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	1,362	1,263	1,149	
3 当年度純利益 a-b=c	564	2,511	△1,610		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	8,250	25,012	131,062	
	うち	企業債	0	6,000	54,000
		繰入金	8,250	9,171	8,972
5 資本的支出 e	8,250	25,012	131,062		
うち	建設改良費	0	17,398	125,890	
	企業債償還金	8,250	7,614	5,172	
	6 収支差引 d-e=f	0	0	0	
7 収支再差引 c+f=g	564	2,511	△1,610		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	3,545	4,108	6,620		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	4,109	6,619	5,010		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	3,800	1,742		
13 実質収支 k-l=m	4,109	2,819	3,268		
14 当年度繰入金合計	20,000	40,000	23,325		
うち基準内繰入金	4,806	4,439	3,160		
15 決算規模 b+e+h+j	35,952	55,889	156,455		
16 地方債現在高	63,739	76,127	124,954		

(簡易水道) 丹波山村