

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	24,039	23,530	23,530		
計画給水人口	B	12,215	12,215	9,173		
現在給水人口	C	6,131	5,939	5,822		
普及率 C/A %		25.5	25.2	24.7		
普及率 C/B %		50.2	48.6	63.5		
配水能力	m3/日	4,377	4,377	4,377		
1日最大配水量	m3/日	3,475	3,203	3,545		
1日平均配水量	m3/日	2,809	2,755	2,656		
1人1日平均給水量	ℓ	318	311	322		
年間総配水量	m3	1,028,267	1,008,203	972,211		
年間総有収水量	m3	713,457	676,411	686,170		
料金 家庭 用	基本水量	m3	20	20	20	
	基本料金	円	2,160	2,200	2,200	
	超過料金	円	100	100	100	
	実施年月日		H30.10.1	R1.10.1	R1.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	4	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	3	3	4	
経営 営	有収率	%	69.4	67.1	70.6	
	施設利用率	%	64.2	62.9	60.7	
	最大稼働率	%	79.4	73.2	81.0	
	負荷率	%	80.8	86.0	74.9	
分析	配水管使用効率	m3/m	10.3	10.1	9.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,044	1,980	1,456
		給水量	m3	237,819	225,470	171,543
		給水収益	円	23,485,667	24,628,333	19,012,750
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	98.8	109.2	110.8
		給水原価	円	188.4	201.0	220.5
うち資本費		円	18.3	18.3	17.0	
うち給与費	円	29.2	30.4	40.0		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		21.7	21.3	24.6	
	支払利息		13.6	12.8	10.5	
	動力費		8.6	8.2	6.5	
	薬品費		1.0	1.0	1.0	
財務 分析	総収支比率		120.4	123.3	111.2	
	収益的収支比率		85.9	87.7	81.9	
	営業収支比率		87.4	89.8	78.4	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		73.2	69.8	67.8
		職員給与費		29.6	27.9	36.1
支払利息			18.5	16.8	15.4	

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	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	115,472	119,287	123,933	
	うち の 収 支	料金収入	70,457	73,885	76,051
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	29,843	32,965	36,930
2 総費用 b	95,902	96,784	111,440		
うち の 収 支	職員給与費	20,828	20,585	27,430	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	13,061	12,381	11,688	
3 当年度純利益 a-b=c	19,570	22,503	12,493		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	26,026	28,435	60,862	
	うち の 収 支	企業債	0	0	19,900
		繰入金	26,026	28,435	30,967
5 資本的支出 e	42,112	45,034	70,603		
うち の 収 支	建設改良費	2,200	5,001	29,986	
	企業債償還金	38,494	39,174	39,867	
6 収支差引 d-e=f	△16,086	△16,599	△9,741		
7 収支再差引 c+f=g	3,484	5,904	2,752		
8 積立金 h	2,287	881	827		
9 前年度からの繰越金 i	4,365	5,562	10,585		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	5,562	10,585	12,510		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	4,154	9,484	2,799		
13 実質収支 k-l=m	1,408	1,101	9,711		
14 当年度繰入金合計	55,869	61,400	67,897		
うち基準内繰入金	30,295	33,387	28,031		
15 決算規模 b+e+h+j	140,301	142,699	182,870		
16 地方債現在高	690,051	650,877	630,910		

(簡易水道) 大月市

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	71,602	71,370	71,249		
計画給水人口	B	400	400	400		
現在給水人口	C	285	266	251		
普及率 C/A %		0.4	0.4	0.4		
普及率 C/B %		71.3	66.5	62.8		
配水能力	m3/日	330	330	330		
1日最大配水量	m3/日	244	244	270		
1日平均配水量	m3/日	128	129	98		
1人1日平均給水量	ℓ	367	366	287		
年間総配水量	m3	46,847	47,033	36,045		
年間総有収水量	m3	38,300	35,671	26,333		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	864	880	880	
	超過料金	円	86	88	88	
	実施年月日		H26.4.1	R1.10.1	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	%	81.8	75.8	73.1	
	施設利用率	%	38.8	39.1	29.7	
	最大稼働率	%	73.9	73.9	81.8	
	負荷率	%	52.5	52.9	36.3	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	4.2	4.2	3.3	
	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	110.8	114.3	123.5	
	給水原価	円	1,466.7	1,274.6	2,284.4	
	うち資本費	円	214.0	217.6	277.4	
	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		20.8	27.1	23.7	
	動力費		3.9	6.2	5.1	
	薬品費		0.2	0.1	0.2	
財務 分 析	総収支比率		100.0	100.0	100.1	
	収益的収支比率		67.0	58.1	51.2	
	営業収支比率		15.1	24.0	14.5	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		651.0	697.9	1,127.9
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
支払利息			193.2	190.4	224.7	

所在地	南アルプス市飯野3303				
TEL	055-282-2016 (内線)				
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	39,355	28,644	30,802	
	うち 料 金 収 入	料金収入	4,242	4,077	3,252
		受託工事収益	2,592	4,481	0
		繰入金	32,436	20,085	27,406
2 総費用 b	39,348	28,630	30,781		
うち 職 員 給 与 費	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	2,592	3,856	0	
	支払利息	8,196	7,762	7,306	
3 当年度純利益 a-b=c	7	14	21		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	19,418	25,089	31,078	
	うち 企 業 債	企業債	0	3,400	0
		繰入金	19,418	21,689	31,078
5 資本的支出 e	19,418	25,099	31,078		
うち 建 設 改 良 費	建設改良費	0	996	1,705	
	企業債償還金	19,418	20,693	29,373	
	6 収支差引 d-e=f	0	△10	0	
7 収支再差引 c+f=g	7	4	21		
8 積立金 h	1	1	0		
9 前年度からの繰越金 i	43	49	52		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	49	52	73		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	49	52	73		
14 当年度繰入金合計	51,854	41,774	58,484		
うち基準内繰入金	14,896	15,317	19,429		
15 決算規模 b+e+h+j	58,767	53,730	61,859		
16 地方債現在高	470,442	453,149	423,776		

(簡易水道) 南アルプス市

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	23,195	22,799	22,518		
計画給水人口	B	7,706	7,706	7,706		
現在給水人口	C	4,773	4,644	4,577		
普及率 C/A %		20.6	20.4	20.3		
普及率 C/B %		61.9	60.3	59.4		
配水能力	m3/日	3,273	3,273	3,273		
1日最大配水量	m3/日	2,807	3,032	2,823		
1日平均配水量	m3/日	2,144	2,134	2,143		
1人1日平均給水量	ℓ	290	288	291		
年間総配水量	m3	784,606	781,031	784,440		
年間総有収水量	m3	505,853	490,186	487,965		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	1,134	1,155	1,155	
	超過料金	円	129	132	132	
	実施年月日		H26.4.1	R1.10.1	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	有収率	%	64.5	62.8	62.2	
	施設利用率	%	65.5	65.2	65.5	
	最大稼働率	%	85.8	92.6	86.3	
	負荷率	%	76.4	70.4	75.9	
分析 分	配水管使用効率	m3/m	7.9	7.9	7.9	
	職員 一人 当り	給水人口	人	1,591	1,548	1,526
		給水量	m3	168,618	163,395	162,655
		給水収益	円	13,100,667	15,073,000	15,768,333
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	77.7	92.3	96.9
		給水原価	円	155.5	171.1	138.7
		うち資本費	円	2.5	2.2	1.8
うち給与費		円	42.2	43.5	43.2	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		29.0	27.1	33.8	
	支払利息		1.7	1.4	1.4	
	動力費		11.2	11.2	11.5	
	薬品費		2.0	2.3	2.0	
財務 分析	総収支比率		109.1	110.4	117.2	
	収益的収支比率		102.3	103.6	108.0	
	営業収支比率		62.2	66.3	87.8	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		15.9	13.8	13.2
		職員給与費		54.3	47.2	44.5
支払利息			3.2	2.4	1.9	

所在地	上野原市上野原3832				
TEL	0554-62-3114		(内線) 143		
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	80,424	86,877	73,053	
	うち 料 金 収 入	料金収入	39,302	45,219	47,305
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	33,806	33,839	19,870
2 総費用 b	73,683	78,697	62,310		
うち 職 員 給 与 費	職員給与費	21,336	21,343	21,061	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	1,265	1,077	882	
3 当年度純利益 a-b=c	6,741	8,180	10,743		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	21,267	11,976	29,255	
	うち 企 業 債	企業債	0	1,300	10,100
		繰入金	7,194	9,861	18,330
5 資本的支出 e	26,570	20,437	40,801		
うち 建 設 改 良 費	建設改良費	21,603	15,282	35,451	
	企業債償還金	4,967	5,155	5,350	
	6 収支差引 d-e=f	△5,303	△8,461	△11,546	
7 収支再差引 c+f=g	1,438	△281	△803		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	1,221	2,659	2,378		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	2,659	2,378	1,575		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	2,659	2,378	1,575		
14 当年度繰入金合計	41,000	43,700	38,200		
うち基準内繰入金	3,129	3,160	3,161		
15 決算規模 b+e+h+j	100,253	99,134	103,111		
16 地方債現在高	41,846	37,992	43,541		

(簡易水道) 上野原市

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	15,810	15,604	15,407		
計画給水人口	B	8,941	8,941	8,941		
現在給水人口	C	7,050	6,920	6,845		
普及率 C/A %		44.6	44.3	44.4		
普及率 C/B %		78.9	77.4	76.6		
配水能力	m3/日	6,762	6,762	6,762		
1日最大配水量	m3/日	3,083	3,057	3,084		
1日平均配水量	m3/日	2,978	2,994	2,917		
1人1日平均給水量	ℓ	335	329	338		
年間総配水量	m3	1,089,845	1,095,853	1,067,749		
年間総有収水量	m3	863,538	834,078	846,436		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	756	770	770	
	超過料金	円	97	99	99	
	実施年月日		H30.4.1	R1.10.1	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 分 析	有収率	%	79.2	76.1	79.3	
	施設利用率	%	44.0	44.3	43.1	
	最大稼働率	%	45.6	45.2	45.6	
	負荷率	%	96.6	97.9	94.6	
配水管使用効率	配水管使用効率	m3/m	11.3	11.4	11.1	
	職員 一人 当り	給水人口	人	3,525	3,460	3,423
		給水量	m3	431,769	417,039	423,218
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	43,570,000	42,551,500	43,646,000
		供給単価	円	100.9	102.0	103.1
		給水原価	円	239.6	249.6	248.5
		うち資本費	円	33.7	31.7	28.0
	うち給与費	円	13.7	13.2	11.7	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		10.9	10.4	9.5	
	支払利息		26.8	25.0	22.8	
	動力費		18.4	19.1	18.0	
	薬品費		1.0	1.2	1.2	
財務 分 析	総収支比率		100.0	100.0	105.8	
	収益的収支比率		52.4	50.9	52.3	
	営業収支比率		112.0	108.8	119.6	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		146.3	151.3	149.0
		職員給与費		13.5	13.0	11.3
		支払利息		33.4	31.1	27.2

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	年度		30年度	1年度	2年度	
	1	総収益 a	108,418	105,929	110,046	
収益 的 収 入	うち	料金収入	87,140	85,103	87,292	
		受託工事収益	0	0	0	
		繰入金	19,554	19,515	15,290	
支 出	2	総費用 b	108,418	105,929	104,050	
		うち	職員給与費	11,790	11,051	9,876
			受託工事費	0	0	0
支払利息	29,066	26,474	23,740			
3	当年度純利益 a-b=c	0	0	5,996		
資 本 的 収 入	4	資本的収入 d	135,209	122,303	138,464	
		うち	企業債	23,000	20,800	29,500
			繰入金	93,790	97,551	106,305
支 出	5	資本的支出 e	143,365	128,194	139,980	
		うち	建設改良費	44,918	25,910	33,675
			企業債償還金	98,447	102,284	106,305
6	収支差引 d-e=f	△ 8,156	△ 5,891	△ 1,516		
7	収支再差引 c+f=g	△ 8,156	△ 5,891	4,480		
8	積立金 h	0	0	0		
9	前年度からの繰越金 i	19,490	11,334	5,443		
10	前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11	形式収支 g-h+i-j=k	11,334	5,443	9,923		
12	翌年度に繰越すべき財源 l	3,270	0	0		
13	実質収支 k-l=m	8,064	5,443	9,923		
14	当年度繰入金合計	113,344	117,066	121,595		
うち	基準内繰入金	65,763	64,445	67,152		
15	決算規模 b+e+h+j	251,783	234,123	244,030		
16	地方債現在高	1,405,772	1,324,287	1,253,582		

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	1,043	1,018	979		
計画給水人口	B	4,521	4,521	4,521		
現在給水人口	C	775	765	897		
普及率 C/A %		74.3	75.1	91.6		
普及率 C/B %		17.1	16.9	19.8		
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	97	95	112		
1人1日平均給水量	ℓ	112	112	112		
年間総配水量	m3	35,359	34,903	40,926		
年間総有収水量	m3	31,823	31,413	36,833		
料金 家庭 用	基本水量	m3	0	0	0	
	基本料金	円	1,083	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	%	8.9	8.7	10.2	
	最大稼働率	%	100.0	100.0	100.0	
	負荷率	%	8.9	8.7	10.2	
	配水管使用効率	m3/m	0.8	0.8	1.0	
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	193.7	191.6	147.5
水量 1m3 当り	給水原価	円	1,267.1	1,583.2	1,128.8	
	うち資本費	円	116.7	109.3	86.2	
	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0	
	職員給与費	円	0.0	0.0	0.0	
財務 分析	支払利息	円	20.0	12.8	17.4	
	動力費	円	0.0	0.0	0.0	
	薬品費	円	4.9	3.5	4.4	
	総収支比率	%	95.2	98.6	99.7	
財務 分析	収益的収支比率	%	43.9	53.1	43.7	
	営業収支比率	%	41.5	25.8	40.6	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金	円	413.0	438.7	488.1
		職員給与費	円	0.0	0.0	0.0
		支払利息	円	60.3	57.0	58.5

所在地	南巨摩郡早川町高住758				
TEL	0556-45-2518		(内線) 145		
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	17,693	26,406	18,181	
	うち	料金収入	6,163	6,018	5,431
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	11,530	20,388	12,070
2 総費用 b	18,581	26,768	18,243		
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	3,715	3,433	3,175	
3 当年度純利益 a-b=c	△ 888	△ 362	△ 62		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	32,314	28,159	24,987	
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	32,314	28,159	24,987
5 資本的支出 e	32,314	28,159	24,987		
うち	建設改良費	10,573	5,194	1,653	
	企業債償還金	21,741	22,965	23,334	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	△ 888	△ 362	△ 62		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	1,369	481	119		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	481	119	57		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	481	119	57		
14 当年度繰入金合計	43,844	48,547	37,057		
うち基準内繰入金	12,728	13,200	13,255		
15 決算規模 b+e+h+j	50,895	54,927	43,230		
16 地方債現在高	281,151	258,186	234,852		

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	11,737	11,314	10,957		
計画給水人口	B	19,409	19,576	15,678		
現在給水人口	C	11,737	11,314	10,957		
普及率 C/A %		100.0	100.0	100.0		
普及率 C/B %		60.5	57.8	69.9		
配水能力	m3/日	10,007	10,056	10,056		
1日最大配水量	m3/日	6,856	7,219	6,847		
1日平均配水量	m3/日	5,576	5,316	5,906		
1人1日平均給水量	ℓ	332	333	347		
年間総配水量	m3	2,040,805	1,945,749	2,161,563		
年間総有収水量	m3	1,427,932	1,377,957	1,391,242		
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	R1.10.1	
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	%	70.0	70.8	64.4	
	施設利用率	%	55.7	52.9	58.7	
	最大稼働率	%	68.5	71.8	68.1	
	負荷率	%	81.3	73.6	86.3	
配水管 使用 効率	配水管使用効率	m3/m	6.4	6.0	6.6	
	職員 一人 当り	給水人口	人	1,956	1,886	1,826
		給水量	m3	237,989	229,660	231,874
		給水収益	円	32,990,500	32,746,500	33,758,833
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	138.6	142.6	145.6
		給水原価	円	378.0	364.6	345.6
うち資本費		円	32.8	31.2	28.1	
うち給与費	円	23.4	25.4	20.8		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		11.4	13.3	11.5	
	支払利息		16.0	16.3	15.5	
	動力費		11.1	12.4	13.2	
	薬品費		1.8	1.9	2.3	
財務 分 析	総収支比率		89.5	99.9	100.1	
	収益的収支比率		48.7	52.4	52.5	
	営業収支比率		81.6	92.9	97.9	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		148.1	143.4	132.3
		職員給与費		16.9	17.8	14.3
		支払利息		23.7	21.9	19.3

所在地	南巨摩郡身延町切石350				
TEL	0556-42-4811		(内線) 22		
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収 益 的 支 出	1 総収益 a	262,596	263,377	252,362	
	うち う ち	料金収入	197,943	196,479	202,553
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	48,995	58,289	43,956
2 総費用 b	293,363	263,672	252,028		
うち う ち	職員給与費	33,391	34,954	28,961	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	46,887	42,996	39,104	
3 当年度純利益 a-b=c	△ 30,767	△ 295	334		
資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	799,303	529,456	383,394	
	うち う ち	企業債	285,200	149,000	102,000
		繰入金	330,590	303,404	237,206
	5 資本的支出 e	767,913	538,731	381,160	
うち う ち	建設改良費	521,587	300,047	152,383	
	企業債償還金	246,326	238,684	228,777	
6 収支差引 d-e=f	31,390	△ 9,275	2,234		
7 収支再差引 c+f=g	623	△ 9,570	2,568		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	9,964	10,586	1,016		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	10,587	1,016	3,584		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	10,587	1,016	3,584		
14 当年度繰入金合計	379,585	361,693	281,162		
うち基準内繰入金	139,065	138,578	118,866		
15 決算規模 b+e+h+j	1,061,276	802,403	633,188		
16 地方債現在高	3,170,525	3,152,340	3,025,563		

(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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	7,741	7,569	7,370		
計画給水人口	B	12,725	12,725	12,725		
現在給水人口	C	7,720	7,549	7,353		
普及率 C/A %		99.7	99.7	99.8		
普及率 C/B %		60.7	59.3	57.8		
配水能力	m3/日	10,162	10,162	10,162		
1日最大配水量	m3/日	5,566	5,936	5,858		
1日平均配水量	m3/日	5,206	5,045	4,741		
1人1日平均給水量	ℓ	390	376	381		
年間総配水量	m3	1,905,295	1,846,418	1,735,107		
年間総有収水量	m3	1,101,711	1,038,120	1,025,861		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	756	770	770	
	超過料金	円	108	110	110	
	実施年月日		H30.4.1	H30.4.1	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	%	57.8	56.2	59.1	
	施設利用率	%	51.2	49.6	46.7	
	最大稼働率	%	54.8	58.4	57.6	
	負荷率	%	93.5	85.0	80.9	
分析	配水管使用効率	m3/m	12.5	12.1	11.3	
	職員 一人 当り	給水人口	人	2,573	2,516	2,451
		給水量	m3	367,237	346,040	341,954
		給水収益	円	42,340,000	39,624,667	20,317,000
	有収 水量 1m3 当り	供給単価	円	115.3	114.5	59.4
		給水原価	円	198.5	197.3	220.2
		うち資本費	円	24.3	23.9	22.4
うち給与費		円	11.0	11.8	11.2	
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		12.0	13.0	11.4	
	支払利息		26.7	26.4	22.9	
	動力費		20.6	21.2	20.3	
	薬品費		2.0	3.3	3.0	
財務 分析	総収支比率		156.1	163.9	160.6	
	収益的収支比率		71.7	75.2	71.5	
	営業収支比率		182.3	186.4	80.2	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		114.2	114.1	243.5
		職員給与費		9.5	10.3	18.9
		支払利息		21.1	20.9	37.7

所在地	南巨摩郡南部町福士28505-2				
TEL	0556-66-3407 (内線)				
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	156,828	153,920	161,467	
	うち	料金収入	127,020	118,874	60,951
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	27,223	33,436	35,723
2 総費用 b	100,450	93,930	100,511		
うち	職員給与費	12,100	12,252	11,508	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	26,803	24,828	22,976	
3 当年度純利益 a-b=c	56,378	59,990	60,956		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	240,235	217,867	214,622	
	うち	企業債	69,200	73,000	64,600
		繰入金	123,595	107,792	147,053
5 資本的支出 e	300,085	290,848	250,019		
うち	建設改良費	164,860	179,141	123,695	
	企業債償還金	118,277	110,866	125,414	
6 収支差引 d-e=f	△ 59,850	△ 72,981	△ 35,397		
7 収支再差引 c+f=g	△ 3,472	△ 12,991	25,559		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	21,028	17,556	4,565		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	17,556	4,565	30,124		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	17,556	4,565	30,124		
14 当年度繰入金合計	150,818	141,228	182,776		
うち 基準内繰入金	72,959	63,781	74,515		
15 決算規模 b+e+h+j	400,535	384,778	350,530		
16 地方債現在高	1,831,820	1,793,954	1,733,140		

(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		年度	30年度	1年度	2年度	
行政区域人口		A	15,187	14,864	14,588	
計画給水人口		B	2,682	2,682	2,682	
現在給水人口		C	1,281	1,238	1,218	
普及率 C/A %			8.4	8.3	8.3	
普及率 C/B %			47.8	46.2	45.4	
配水能力		m3/日	870	870	870	
1日最大配水量		m3/日	700	846	794	
1日平均配水量		m3/日	673	752	682	
1人1日平均給水量		ℓ	359	358	370	
年間総配水量		m3	246,215	275,100	249,521	
年間総有収水量		m3	168,294	162,031	164,935	
料金	家庭用	基本水量	m3	10	10	10
		基本料金	円	950	968	968
		超過料金	円	75	104	104
		実施年月日		H29.4.1	R1.10.1	R1.10.1
職員	損益勘定職員数	人	2	2	3	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	2	2	3	
経営	有収率	%	68.4	58.9	66.1	
	施設利用率	%	77.4	86.4	78.4	
	最大稼働率	%	80.5	97.2	91.3	
	負荷率	%	96.1	88.9	85.9	
	配水管使用効率	m3/m	5.1	5.7	5.1	
分析	職員一人当り	給水人口	人	641	619	406
		給水量	m3	84,147	81,016	54,978
		給水収益	円	9,118,500	10,477,500	7,120,000
	有収水量1m3当り	供給単価	円	108.4	129.3	129.5
		給水原価	円	417.8	445.5	472.3
		うち資本費	円	56.0	55.8	52.2
		うち給与費	円	80.8	88.5	78.4
費用構成比率 (%)	職員給与費		29.7	30.8	27.7	
	支払利息		20.6	19.4	18.4	
	動力費		8.9	0.6	0.6	
	薬品費		0.7	0.6	0.6	
財務分析	総収支比率		100.5	89.3	91.3	
	収益的収支比率		65.3	57.6	54.7	
	営業収支比率		50.8	57.3	57.1	
	料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金		186.6	165.4	186.5
		職員給与費		74.5	68.4	60.5
支払利息			51.6	43.1	40.3	

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	30年度	1年度	2年度	
収益的	1 総収益 a	45,903	41,547	42,626	
	うち	料金収入	18,237	20,955	21,360
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	25,667	20,068	20,335
収支	2 総費用 b	45,686	46,549	46,670	
	うち	職員給与費	13,591	14,332	12,932
		受託工事費	0	0	0
		支払利息	9,418	9,034	8,604
3 当年度純利益 a-b=c	217	△ 5,002	△ 4,044		
資本的	4 資本的収入 d	58,258	58,357	62,987	
	うち	企業債	22,700	21,800	14,442
		繰入金	34,232	31,622	33,636
	5 資本的支出 e	58,967	61,302	62,681	
収支	うち	建設改良費	34,349	35,673	31,450
		企業債償還金	24,618	25,629	31,231
	6 収支差引 d-e=f	△ 709	△ 2,945	306	
7 収支再差引 c+f=g	△ 492	△ 7,947	△ 3,738		
8 積立金 h	2	2	2		
9 前年度からの繰越金 i	18,381	17,887	9,938		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	17,887	9,938	6,198		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	17,887	9,938	6,198		
14 当年度繰入金合計	59,899	51,690	53,971		
うち基準内繰入金	18,524	18,823	21,409		
15 決算規模 b+e+h+j	104,655	107,853	109,353		
16 地方債現在高	538,590	534,760	517,972		

(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		30年度	1年度	2年度			
行政区域人口	A	1,683	1,650	1,629			
計画給水人口	B	1,772	1,772	1,772			
現在給水人口	C	1,507	1,485	1,454			
普及率 C/A %		89.5	90.0	89.3			
普及率 C/B %		85.0	83.8	82.1			
配水能力	m3/日	1,000	1,000	1,000			
1日最大配水量	m3/日	565	565	565			
1日平均配水量	m3/日	365	339	367			
1人1日平均給水量	ℓ	211	199	219			
年間総配水量	m3	133,651	124,103	134,152			
年間総有収水量	m3	116,274	108,393	116,806			
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10		
	基本料金	円	430	440	440		
	超過料金	円	30	33	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 分析	有収率	%	87.0	87.3	87.1		
	施設利用率	%	36.5	33.9	36.7		
	最大稼働率	%	56.5	56.5	56.5		
	負荷率	%	64.6	60.0	65.0		
	配水管使用効率	m3/m	3.1	2.9	3.0		
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	61.1	65.8	61.7	
水量 1m3 当り		給水原価	円	431.2	492.2	441.8	
		うち資本費	円	30.8	30.1	25.2	
		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		12.6	11.5	13.7		
	動力費		18.9	19.2	21.7		
	薬品費		2.3	2.3	1.9		
財務 分析	総収支比率			37.7	36.8	48.0	
	収益的収支比率			21.4	19.6	19.9	
	営業収支比率			28.7	28.6	39.7	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金			355.5	396.1	460.2
		職員給与費			0.0	0.0	0.0
支払利息			50.4	45.8	40.9		

所在地	南都留郡道志村6181-1				
TEL	0554-52-2114 (内線)				
区分		年度	30年度	1年度	2年度
収益 的 収 支	1	総収益 a	10,725	10,451	10,271
	うち	料金収入	7,106	7,134	7,202
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	3,584	3,268	2,943
2	総費用 b	28,454	28,363	21,406	
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	3,584	3,268	2,943	
3	当年度純利益 a-b=c	△ 17,729	△ 17,912	△ 11,135	
資本 的 収 支	4	資本的収入 d	48,976	73,855	68,527
	うち	企業債	7,600	25,200	20,400
		繰入金	37,953	42,377	40,894
	5	資本的支出 e	31,247	55,943	57,392
うち	建設改良費	8,253	30,954	27,191	
	企業債償還金	21,678	24,989	30,201	
6	収支差引 d-e=f	17,729	17,912	11,135	
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	200	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	41,537	45,645	43,837	
うち	基準内繰入金	12,631	14,128	16,571	
15	決算規模 b+e+h+j	59,701	84,306	78,798	
16	地方債現在高	343,822	344,033	334,232	

(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		年度	30年度	1年度	2年度
行政区域人口		A	4,309	4,241	4,151
計画給水人口		B	4,980	4,980	4,980
現在給水人口		C	4,266	4,204	4,127
普及率 C/A %			99.0	99.1	99.4
普及率 C/B %			85.7	84.4	82.9
配水能力 m3/日			6,000	6,000	6,000
1日最大配水量 m3/日			2,618	2,514	3,095
1日平均配水量 m3/日			2,127	2,052	2,314
1人1日平均給水量 ㍉			340	324	354
年間総配水量 m3			778,312	751,054	846,875
年間総有収水量 m3			531,119	497,929	534,617
料金	家庭用	基本水量 m3	10	10	10
		基本料金 円	648	660	660
		超過料金 円	64	66	66
		実施年月日	H26.5.1	R1.11.1	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	有収率 %		68.2	66.3	63.1
	施設利用率 %		35.5	34.2	38.6
	最大稼働率 %		43.6	41.9	51.6
	負荷率 %		81.2	81.6	74.8
	配水管使用効率 m3/m		20.5	19.9	22.4
分析	職員一人当り	給水人口 人			
		給水量 m3			
	有収水量 1m3当り	給水収益 円			
		供給単価 円	71.7	72.0	72.6
費用構成比率 (%)	職員給与費	給水原価 円	84.4	74.5	116.2
		うち資本費 円	7.6	7.5	6.5
		うち給与費 円	0.0	0.0	0.0
		支払利息	12.3	15.0	7.0
財務分析	料金収入に対する比率 %	動力費	14.7	17.8	8.9
		薬品費	1.1	1.6	1.0
		総収支比率	121.0	151.8	117.8
		収益的収支比率	89.0	102.2	94.2
業務分析	営業収支比率	企業債元利償還金	41.8	44.3	40.9
		職員給与費	0.0	0.0	0.0
		支払利息	10.6	10.5	8.9

所在地	南都留郡西桂町小沼1501-1				
TEL	0555-25-2121		(内線) 112		
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益的	うち	1 総収益 a	39,874	37,901	58,493
		料金収入	38,063	35,852	38,820
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	1,786	2,005	733
収支	うち	2 総費用 b	32,962	24,961	49,665
		職員給与費	0	0	0
		受託工事費	0	0	0
		支払利息	4,049	3,756	3,455
資本的	うち	3 当年度純利益 a-b=c	6,912	12,940	8,828
		4 資本的収入 d	22,685	25,592	14,680
		企業債	0	0	0
		繰入金	14,459	24,327	12,902
収支	うち	5 資本的支出 e	32,401	36,032	30,949
		建設改良費	19,797	23,132	17,986
		企業債償還金	11,845	12,138	12,439
		6 収支差引 d-e=f	△ 9,716	△ 10,440	△ 16,269
7 収支再差引 c+f=g		△ 2,804	2,500	△ 7,441	
8 積立金 h		1,743	1,743	1	
9 前年度からの繰越金 i		5,786	1,239	1,996	
10 前年度繰上充用金 j		0	0	0	
11 形式収支 g-h+i-j=k		1,239	1,996	△ 5,446	
12 翌年度に繰越すべき財源 l		0	0	0	
13 実質収支 k-l=m		1,239	1,996	△ 5,446	
14 当年度繰入金合計		16,245	26,332	13,635	
うち基準内繰入金		7,123	8,433	6,733	
15 決算規模 b+e+h+j		67,106	62,736	80,615	
16 地方債現在高		173,043	160,905	155,466	

(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		年度	30年度	1年度	2年度	
行政区域人口		A	9,565	9,610	9,632	
計画給水人口		B	360	360	360	
現在給水人口		C	199	204	205	
普及率 C/A %			2.1	2.1	2.1	
普及率 C/B %			55.3	56.7	56.9	
配水能力		m3/日	260	260	260	
1日最大配水量		m3/日	156	147	143	
1日平均配水量		m3/日	99	97	87	
1人1日平均給水量		ℓ	442	367	370	
年間総配水量		m3	36,291	35,644	31,906	
年間総有収水量		m3	32,173	27,370	27,759	
料金	家庭用	基本水量	m3	20	20	20
		基本料金	円	1,080	1,100	1,100
		超過料金	円	64	66	66
		実施年月日		H26.4.1	R1.10.1	R1.10.1
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	有収率	%	88.7	76.8	87.0	
	施設利用率	%	38.1	37.3	33.5	
	最大稼働率	%	60.0	56.5	55.0	
	負荷率	%	63.5	66.0	60.8	
営	配水管使用効率	m3/m	5.0	4.9	4.4	
		職員	給水人口	人	199	204
			給水量	m3	32,173	27,370
		一人	給水収益	円	2,515,000	2,162,000
	有収		供給単価	円	78.2	79.0
	水量	給水原価	円	142.7	308.0	454.3
		1m3	うち資本費	円	0.0	0.0
	当り	うち給与費	円	0.0	0.0	0.0
費用	職員給与費		0.0	0.0	0.0	
	支払利息		0.0	0.0	0.0	
	動力費		20.9	11.0	6.3	
	薬品費		0.5	0.3	0.2	
財務	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		54.8	26.5	18.7	
	料金	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	
対する	%					

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	30年度	1年度	2年度	
収益	1 総収益 a	4,592	8,433	12,612	
	うち	料金収入	2,515	2,162	2,363
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	2,077	6,201	10,247
支出	2 総費用 b	4,592	8,431	12,612	
	うち	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	2	0		
資本	4 資本的収入 d	0	0	0	
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	0	0	0
	5 資本的支出 e	0	0	0	
うち	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	2	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	2	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	2	0		
14 当年度繰入金合計	2,077	6,201	10,247		
うち基準内繰入金	0	0	0		
15 決算規模 b+e+h+j	4,592	8,431	12,612		
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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	5,817	5,789	5,832		
計画給水人口	B	5,690	5,690	5,690		
現在給水人口	C	5,147	5,235	5,238		
普及率 C/A %		88.5	90.4	89.8		
普及率 C/B %		90.5	92.0	92.1		
配水能力	m3/日	8,457	8,457	8,457		
1日最大配水量	m3/日	5,775	5,790	4,616		
1日平均配水量	m3/日	3,525	3,549	2,792		
1人1日平均給水量	ℓ	582	576	455		
年間総配水量	m3	1,290,002	1,299,054	1,021,805		
年間総有収水量	m3	1,096,502	1,104,197	872,111		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	10	10	
	基本料金	円	420	429	429	
	超過料金	円	55	60	60	
	実施年月日		H26.4.1	R1.10.1	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	%	85.0	85.0	85.4	
	施設利用率	%	41.7	42.0	33.0	
	最大稼働率	%	68.3	68.5	54.6	
	負荷率	%	61.0	61.3	60.5	
分析	配水管使用効率	m3/m	30.3	30.5	23.8	
	職員 一人 当り	給水人口	人	5,147	5,235	5,238
		給水量	m3	1,096,502	1,104,197	872,111
	有収 水量 1m3 当り	給水収益	円	74,294,000	72,546,000	62,839,000
		供給単価	円	67.8	65.7	72.1
		給水原価	円	106.2	109.4	133.1
	うち資本費	円	12.0	10.6	11.6	
うち給与費	円	2.9	3.0	3.6		
費用 構成 比率 (%)	職員給与費		5.0	4.9	5.3	
	支払利息		20.9	17.7	17.0	
	動力費		19.9	19.3	17.3	
	薬品費		1.2	1.3	1.2	
財務 分析	総収支比率		118.8	111.7	110.5	
	収益的収支比率		64.4	61.0	56.8	
	営業収支比率		150.2	135.8	132.1	
	料金 収入 に 対 す る 比 率 %	企業債元利償還金		89.6	91.8	105.9
		職員給与費		4.2	4.5	5.0
支払利息			17.8	16.1	16.2	

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		30年度	1年度	2年度	
	1	総収益 a	74,978	73,723	65,915	
収益 的 収 入	うち	料金収入	74,294	72,546	62,839	
		受託工事収益	0	0	0	
		繰入金	0	0	0	
支 出	2	総費用 b	63,116	65,974	59,662	
		うち	職員給与費	3,128	3,261	3,156
			受託工事費	0	0	0
	支払利息	13,211	11,704	10,152		
資 本 的 収 入	3	当年度純利益 a-b=c	11,862	7,749	6,253	
		4	資本的収入 d	60,012	69,024	74,000
			うち	企業債	0	0
	繰入金	58,815	63,210	74,000		
支 出	5	資本的支出 e	71,482	76,905	81,908	
		うち	建設改良費	18,129	22,046	25,497
			企業債償還金	53,353	54,859	56,411
	6	収支差引 d-e=f	△11,470	△7,881	△7,908	
7	収支再差引 c+f=g	392	△132	△1,655		
8	積立金 h	0	0	0		
9	前年度からの繰越金 i	4,444	4,836	4,704		
10	前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11	形式収支 g-h+i-j=k	4,836	4,704	3,049		
12	翌年度に繰越すべき財源 l	1,836	0	0		
13	実質収支 k-l=m	3,000	4,704	3,049		
14	当年度繰入金合計	58,815	63,210	74,000		
うち	基準内繰入金	26,677	27,430	28,206		
15	決算規模 b+e+h+j	134,598	142,879	141,570		
16	地方債現在高	461,824	406,965	350,554		

(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		年度	30年度	1年度	2年度		
行政区域人口		A	3,149	3,132	3,124		
計画給水人口		B	3,000	3,000	3,000		
現在給水人口		C	2,778	2,758	2,730		
普及率 C/A %			88.2	88.1	87.4		
普及率 C/B %			92.6	91.9	91.0		
配水能力 m3/日			3,600	3,600	3,600		
1日最大配水量 m3/日			2,646	3,574	3,143		
1日平均配水量 m3/日			2,332	2,340	2,071		
1人1日平均給水量 ㍉			714	721	645		
年間総配水量 m3			853,525	856,508	758,108		
年間総有収水量 m3			725,496	728,032	644,392		
料金	家庭用	基本水量 m3	10	10	10		
		基本料金 円	248	253	253		
		超過料金 円	32	33	33		
		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	有収率 %		85.0	85.0	85.0		
	施設利用率 %		64.8	65.0	57.5		
	最大稼働率 %		73.5	99.3	87.3		
	負荷率 %		88.1	65.5	65.9		
営	配水管使用効率 m3/m		16.0	16.1	14.2		
		職員	給水人口 人	2,778	2,758	2,730	
			一人	給水量 m3	725,496	728,032	644,392
			当り	給水収益 円	49,322,000	48,396,000	40,010,000
	有収	水量	供給単価 円	68.0	66.5	62.1	
		1m3	給水原価 円	44.6	49.0	52.7	
			うち資本費 円	0.0	0.0	0.0	
			当り	うち給与費 円	4.6	5.3	6.1
費用	構成	職員給与費	10.3	10.8	11.5		
	比率	支払利息	0.0	0.0	0.0		
		(%)	動力費	68.1	65.8	60.5	
			薬品費	2.5	2.0	2.4	
財務	総収支比率		158.7	139.7	123.5		
	分析	収益的収支比率		158.7	139.7	123.5	
		料金	営業収支比率		155.6	138.0	121.7
			収入	企業債元利償還金	0.0	0.0	0.0
	対する	比率	職員給与費	6.8	8.0	9.8	
		%	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	30年度	1年度	2年度	
収益	1 総収益 a	51,319	49,806	41,936	
	うち	料金収入	49,322	48,396	40,010
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	0	0	0
支出	2 総費用 b	32,335	35,640	33,955	
	うち	職員給与費	3,335	3,851	3,909
		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	18,984	14,166	7,981		
資本	4 資本的収入 d	29,000	26,676	32,006	
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	29,000	26,676	32,006
	支出	5 資本的支出 e	48,124	32,019	49,287
うち		建設改良費	39,236	28,118	45,464
		企業債償還金	0	0	0
6 収支差引 d-e=f	△19,124	△5,343	△17,281		
7 収支再差引 c+f=g	△140	8,823	△9,300		
8 積立金 h	15	15	15		
9 前年度からの繰越金 i	1,163	1,008	9,816		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	1,008	9,816	501		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	9,088	0		
13 実質収支 k-l=m	1,008	728	501		
14 当年度繰入金合計	29,000	26,676	32,006		
うち基準内繰入金	0	0	0		
15 決算規模 b+e+h+j	80,474	67,674	83,257		
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		30年度	1年度	2年度		
行政区域人口	A	26,439	26,571	26,018		
計画給水人口	B	8,960	8,960	8,960		
現在給水人口	C	6,411	6,374	6,368		
普及率 C/A %		24.2	24.0	24.5		
普及率 C/B %		71.6	71.1	71.1		
配水能力	m3/日	8,265	8,265	8,265		
1日最大配水量	m3/日	5,787	5,691	5,768		
1日平均配水量	m3/日	4,713	4,746	4,471		
1人1日平均給水量	ℓ	558	551	506		
年間総配水量	m3	1,725,052	1,737,218	1,636,379		
年間総有収水量	m3	1,308,143	1,284,377	1,178,564		
料金 家庭 用	基本水量	m3	10	0	10	
	基本料金	円	540	550	550	
	超過料金	円	43	44	44	
	実施年月日		H26.4.1	R1.10.1	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	%	75.8	73.9	72.0	
	施設利用率	%	57.0	57.4	54.1	
	最大稼働率	%	70.0	68.9	69.8	
	負荷率	%	81.4	83.4	77.5	
分析	配水管使用効率	m3/m	11.0	11.1	10.4	
	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	65.8	68.2	72.5
		給水原価	円	95.1	99.6	101.9
		うち資本費	円	9.5	9.0	9.3
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		18.3	17.8	16.9	
	動力費		34.6	35.6	31.3	
	薬品費		1.4	1.6	1.5	
財務 分析	総収支比率		152.0	158.5	151.0	
	収益的収支比率		82.8	80.4	81.3	
	営業収支比率		156.4	165.1	159.6	
	料金 収入 に対する 比率 %	企業債元利償還金		80.2	85.2	77.7
		職員給与費		0.0	0.0	0.0
支払利息			14.4	13.2	12.8	

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	30年度	1年度	2年度	
収益 的 収 支	1 総収益 a	102,968	102,812	97,636	
	うち 料 金 収 入	料金収入	86,123	87,621	85,433
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	11,160	10,731	8,469
2 総費用 b	67,730	64,881	64,669		
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	12,414	11,579	10,921	
3 当年度純利益 a-b=c	35,238	37,931	32,967		
資本 的 収 支	4 資本的収入 d	174,606	161,574	255,408	
	うち 企 業 債	企業債	67,400	68,600	94,900
		繰入金	35,654	39,505	91,539
5 資本的支出 e	186,410	186,104	238,325		
うち 建 設 改 良 費	建設改良費	129,736	123,052	182,861	
	企業債償還金	56,674	63,052	55,464	
6 収支差引 d-e=f	△11,804	△24,530	17,083		
7 収支再差引 c+f=g	23,434	13,401	50,050		
8 積立金 h	38,857	21,255	21,900		
9 前年度からの繰越金 i	53,622	38,200	30,346		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	38,199	30,346	58,496		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	38,199	30,346	58,496		
14 当年度繰入金合計	46,814	50,236	100,008		
うち基準内繰入金	24,416	25,924	33,193		
15 決算規模 b+e+h+j	292,997	272,240	324,894		
16 地方債現在高	1,152,874	1,158,422	1,197,859		

(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			
区分		年度	30年度	1年度	2年度
行政区域人口		A	713	715	693
計画給水人口		B	1,505	720	720
現在給水人口		C	691	715	693
普及率 C/A %			96.9	100.0	100.0
普及率 C/B %			45.9	99.3	96.3
配水能力 m3/日			944	433	433
1日最大配水量 m3/日			769	433	433
1日平均配水量 m3/日			344	191	191
1人1日平均給水量 ㍉			498	267	276
年間総配水量 m3			126,020	69,971	69,971
年間総有収水量 m3			126,020	69,971	69,971
料金	家庭用	基本水量 m3	0	0	0
		基本料金 円	550	550	550
		超過料金 円	0	0	0
		実施年月日	H22.4.1	H22.4.1	H22.4.1
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	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	施設利用率 %	36.4	44.1	44.1	
	最大稼働率 %	81.5	100.0	100.0	
	負荷率 %	44.7	44.1	44.1	
	配水管使用効率 m3/m	7.2	3.9	3.8	
分析	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	27.5	50.9	50.1
		給水原価 円	331.8	499.7	709.9
		うち資本費 円	29.7	50.8	49.4
		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	14.3	17.9	10.5	
	動力費	17.9	24.0	14.8	
	薬品費	2.0	2.6	1.5	
財務分析	総収支比率	105.3	120.1	92.2	
	収益的収支比率	65.7	68.2	61.1	
	営業収支比率	15.5	21.8	11.9	
	料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	561.0	524.0	576.7
		職員給与費	0.0	0.0	0.0
支払利息		107.9	99.8	98.6	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益的	1 総収益 a	27,485	23,852	30,360	
	うち	料金収入	3,466	3,561	3,506
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	24,019	20,291	26,854
2 総費用 b	26,109	19,858	32,912		
うち	職員給与費	0	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	3,739	3,553	3,457	
3 当年度純利益 a-b=c	1,376	3,994	△2,552		
資本的	4 資本的収入 d	128,207	122,301	69,333	
	うち	企業債	60,000	59,400	30,000
		繰入金	28,207	23,257	19,333
5 資本的支出 e	128,207	122,301	69,333		
うち	建設改良費	112,503	107,195	52,571	
	企業債償還金	15,704	15,106	16,762	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	1,376	3,994	△2,552		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	1,033	2,409	6,403		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	2,409	6,403	3,851		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	0	0	0		
13 実質収支 k-l=m	2,409	6,403	3,851		
14 当年度繰入金合計	52,226	43,548	46,187		
うち基準内繰入金	9,722	9,330	10,110		
15 決算規模 b+e+h+j	154,316	142,159	102,245		
16 地方債現在高	301,088	345,382	358,620		

(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		年度	30年度	1年度	2年度	
行政区域人口		A	570	540	540	
計画給水人口		B	1,199	1,199	1,199	
現在給水人口		C	561	531	532	
普及率 C/A %			98.4	98.3	98.5	
普及率 C/B %			46.8	44.3	44.4	
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	228	
1人1日平均給水量		ℓ	309	326	323	
年間総配水量		m3	84,126	84,126	83,265	
年間総有収水量		m3	63,285	63,285	62,834	
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	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	0	
	全職員数	人	1	0	0	
経営	有収率	%	75.2	75.2	75.5	
	施設利用率	%	30.7	30.7	30.4	
	最大稼働率	%	33.3	33.3	33.3	
	負荷率	%	92.0	92.0	91.2	
	配水管使用効率	m3/m	7.0	7.0	6.9	
分析	職員一人当り	給水人口	人	561		
		給水量	m3	63,285		
		給水収益	円	2,478,000		
	有収水量1m3当り	供給単価	円	39.2	38.3	36.9
		給水原価	円	568.1	483.0	628.5
		うち資本費	円	21.5	18.2	19.5
うち給与費	円	71.7	0.0	0.0		
費用構成比率(%)	職員給与費		16.4	0.0	0.0	
	支払利息		4.9	4.5	3.4	
	動力費		2.9	0.6	0.2	
	薬品費		1.3	1.7	1.1	
財務分析	総収支比率		102.0	93.7	94.0	
	収益的収支比率		78.6	77.8	85.7	
	営業収支比率		9.6	10.0	6.7	
	料金収入に対する比率%	企業債元利償還金		387.9	260.9	202.4
		職員給与費		183.2	0.0	0.0
支払利息			55.0	47.4	52.8	

所在地	北都留郡丹波山村890番地				
TEL	0428-88-0211 (内線)				
区分	年度	30年度	1年度	2年度	
収益的	1 総収益 a	33,388	23,783	33,851	
	うち	料金収入	2,527	2,423	2,317
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	30,829	14,353	31,534
2 総費用 b	30,877	25,393	36,027		
うち	職員給与費	4,108	0	0	
	受託工事費	0	0	0	
	支払利息	1,263	1,149	1,224	
3 当年度純利益 a-b=c	2,511	△1,610	△2,176		
資本的	4 資本的収入 d	25,012	131,062	180,866	
	うち	企業債	6,000	54,000	146,000
		繰入金	9,171	8,972	3,466
5 資本的支出 e	25,012	131,062	180,866		
うち	建設改良費	17,398	125,890	177,400	
	企業債償還金	7,614	5,172	3,466	
6 収支差引 d-e=f	0	0	0		
7 収支再差引 c+f=g	2,511	△1,610	△2,176		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金 i	4,108	6,620	5,010		
10 前年度繰上充用金 j	0	0	0		
11 形式収支 g-h+i-j=k	6,619	5,010	2,834		
12 翌年度に繰越すべき財源 l	3,800	1,742	0		
13 実質収支 k-l=m	2,819	3,268	2,834		
14 当年度繰入金合計	40,000	23,325	35,000		
うち基準内繰入金	4,439	3,160	2,345		
15 決算規模 b+e+h+j	55,889	156,455	216,893		
16 地方債現在高	76,127	124,954	267,488		

(簡易水道) 丹波山村