

(金額：千円)

団体名 甲 府 市 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成4年4月1日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区域人口	A	195,020	193,810	192,601		
全体計画人口	B	900	900	900		
現在処理区域人口	C	285	275	264		
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1		
普及率 C/B %		31.7	30.6	29.3		
下水道管布設延長	km	7	7	7		
計画処理能力	m ³ /日	703	703	703		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	703	703	703		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	370	352	489		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	226	206	197		
年間総処理水量	千m ³	83	75	72		
年間総有収水量	千m ³	83	75	72		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 4,200	4,200	4,200		
	業務用 (100m ³ /月)	円 7,500	7,500	7,500		
	実施年月日	H9.5.1	H9.5.1	H9.5.1		
職員	損益勘定職員数	人				
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人				
	職員1人当り平均基本給	円				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	32.1	29.3	28.0	
	晴天時最大稼働率	%	52.6	50.1	69.6	
	一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m ³			
		使用料収益	円			
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	76.9	81.6	81.3
処理原価		円	201.1	197.8	214.4	
うち資本費		円	103.8	96.0	104.7	
うち給与費		円				
費用構成比率 %	職員給与費					
	支払利息		47.8	47.4	44.7	
	動力費					
	委託費		21.5	21.1	22.0	
財務分析 %	総収支比率		154.1	165.7	167.6	
	収益的収支比率		80.9	83.1	81.9	
	営業収支比率		79.0	80.2	74.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		335.9	347.7	364.0
		職員給与費				
	支払利息		116.2	112.3	109.0	

所在地	甲府市丸の内1丁目18番1号			
TEL	055-298-4836 (内線) 4526			
年度	24年度	25年度	26年度	
区分				
収益	1 総収益 a	23,742	24,071	23,926
	うち 下水道使用料	6,344	6,129	5,854
	受託工事収益			
の	繰入金	17,395	17,940	18,069
	2 総費用 b	15,403	14,528	14,275
	うち 職員給与費			
支	受託工事費			
	支払利息	7,370	6,883	6,378
	3 当年度純利益 a-b=c	8,339	9,543	9,651
資本	4 資本的収入 d	5,603	4,886	5,337
	うち 企業債			
	繰入金	5,602	4,885	5,336
の	5 資本的支出 e	13,941	14,428	14,987
	うち 建設改良費			54
	企業債償還金 f	13,941	14,428	14,933
収	6 収支差引 d-e=g	8,338	9,542	9,650
	7 収支再差引 c+g	1	1	1
	8 積立金 h	1	1	1
9 前年度からの繰越金				
10 前年度繰上充用金				
11 形式収支 i				
12 翌年度繰越すべき財源 j				
13 実質収支 i-j				
14 当年度繰入金合計	22,997	22,825	23,405	
うち 基準内繰入金	12,747	14,096	13,773	
15 決算規模 b+e+h	29,345	28,957	29,263	
16 地方債現在高	207,064	192,636	177,703	

(農業集落排水施設) 甲府市

(金額：千円)

団体名 南アルプス市（農業集落排水施設）

事業開始年月日		平成2年6月21日			
年度		24年度	25年度	26年度	
区分					
行政区画人口	A	73,261	73,024	72,715	
全体計画人口	B	660	660	660	
現在処理区域人口	C	328	315	311	
普及率 C/A %		0.4	0.4	0.4	
普及率 C/B %		49.7	47.7	47.1	
下水道管布設延長	km	6	6	6	
計画処理能力	m ³ /日	179	179	179	
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	179	179	
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	198	198	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	175	175	175	
年間総処理水量	千m ³	63	63	72	
年間総有収水量	千m ³	63	63	72	
料金	家庭用（20m ³ /月）	円	2,750	2,750	
	業務用（100m ³ /月）	円			
	実施年月日		H8.1.1	H8.1.1	
職員	損益勘定職員数	人			
	資本勘定職員数	人			
	全職員数	人			
	職員1人当り平均基本給	円			
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	97.8	97.8	
	晴天時最大稼働率	%	110.6	110.6	
	一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m ³		
		使用料収益	円		
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	59.5	62.3
処理原価		円	373.2	322.0	
うち資本費		円	96.2	90.4	
うち給与費		円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息		17.1	18.7	
	動力費		10.7	13.8	
	委託費		59.6	21.5	
財務分析 %	総収支比率		101.4	86.8	
	収益的収支比率		79.4	64.7	
	営業収支比率		21.5	26.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		252.7	241.3
		職員給与費			
	支払利息		96.2	85.3	

所在地	南アルプス市小笠原376				
TEL	055-282-6409		(内線) 1542		
年度	24年度	25年度	26年度		
収益的収入	1 総収益 a	21,285	15,516	10,861	
	うち	下水道使用料	3,732	3,908	3,783
		受託工事収益			
		繰入金	17,552	11,607	7,077
	2 総費用 b	20,983	17,866	10,644	
	支出	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		3,592	3,334	3,064	
3 当年度純利益 a-b=c	302	2,350	217		
資本的収入	4 資本的収入 d	5,839	7,697	6,466	
	うち	企業債			
資本的支出	繰入金	5,839	6,097	6,366	
	5 資本的支出 e	5,839	6,097	6,366	
	うち	建設改良費			
収入	企業債償還金 f	5,839	6,097	6,366	
	6 収支差引 d-e=g		1,600	100	
7 収支再差引 c+g	302	750	317		
8 積立金 h	1	1	1		
9 前年度からの繰越金	1,685	1,985	1,234		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	1,986	1,234	1,550		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	1,986	1,234	1,550		
14 当年度繰入金合計	23,391	17,704	13,443		
うち 基準内繰入金	3,396	3,756	2,217		
15 決算規模 b+e+h	26,823	23,964	17,011		
16 地方債現在高	77,864	71,767	65,400		

(農業集落排水施設) 南アルプス市

(金額：千円)

団体名 北 杜 市 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成5年2月11日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区域人口	A	48,937	48,721	48,297		
全体計画人口	B	19,670	19,670	19,670		
現在処理区域人口	C	11,236	11,117	11,085		
普及率 C/A %		23.0	22.8	23.0		
普及率 C/B %		57.1	56.5	56.4		
下水道管布設延長	km	224	224	224		
計画処理能力	m ³ /日	5,548	5,548	5,548		
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	5,548	5,548		
	雨天時	m ³ /分				
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	4,392	5,567		
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	2,528	2,584	2,584		
年間総処理水量	千m ³	1,216	1,078	1,118		
年間総有収水量	千m ³	877	855	840		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,590	2,400	2,260	
	業務用 (100m ³ /月)	円	14,530	15,250	16,410	
	実施年月日		H25.4.1	H25.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人	3	3	3	
	職員1人当り平均基本給	円	320,444	209,389	259,500	
経営分析	有収率	%	72.1	79.4	75.1	
	終末処理場利用率	%	45.6	46.6	46.6	
	晴天時最大稼働率	%	79.2	100.3	100.3	
	職員一人当り	処理人口	人	3,745	3,706	3,695
		汚水処理量	m ³	405,444	359,352	372,828
		使用料収益	円	39,331,000	38,961,667	39,589,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	134.5	136.6	141.4
		処理原価	円	334.1	357.0	374.9
		うち資本費	円	116.7	123.7	125.2
		うち給与費	円	24.6	17.1	21.8
費用構成比率 %	職員給与費		5.6	3.8	4.7	
	支払利息		51.0	48.7	46.2	
	動力費		11.9	13.2	13.9	
	委託費		8.3	8.5	9.2	
財務分析 %	総収支比率		122.4	122.8	130.5	
	収益的収支比率		59.4	58.1	60.1	
	営業収支比率		61.9	59.1	56.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		518.4	532.9	536.2
		職員給与費		18.3	12.5	15.4
	支払利息		168	162.2	151.9	

所在地	北杜市須玉町大豆生田961-1				
TEL	0551-42-1343		(内線) 1431		
年度		24年度	25年度	26年度	
区分	収益的収入	1 総収益 a	476,254	477,806	509,122
		うち			
		下水道使用料	117,993	116,885	118,767
		受託工事収益			
		繰入金	358,175	359,921	390,220
	支出	2 総費用 b	388,966	389,155	390,220
		うち			
		職員給与費	21,621	14,605	18,303
		受託工事費			
		支払利息	198,244	189,538	180,425
		3 当年度純利益 a-b=c	87,288	88,651	118,902
	資本的収入	4 資本的収入 d	364,178	354,288	344,609
		うち			
		企業債	151,100	157,200	169,000
		繰入金	167,319	181,561	161,148
	資本的支出	5 資本的支出 e	454,283	446,880	463,653
うち					
建設改良費		40,858	13,517	7,229	
	企業債償還金 f	413,425	433,363	456,424	
	6 収支差引 d-e=g	90,105	92,592	119,044	
	7 収支再差引 c+g	2,817	3,941	142	
	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金	19,202	16,385	12,444	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	16,385	12,444	12,302	
	12 翌年度繰越すべき財源 j				
	13 実質収支 i-j	16,385	12,444	12,302	
	14 当年度繰入金合計	525,494	541,482	551,368	
	うち 基準内繰入金	358,175	359,921	363,116	
	15 決算規模 b+e+h	843,249	836,035	853,873	
	16 地方債現在高	8,143,609	7,867,445	7,566,622	

(農業集落排水施設) 北杜市

(金額:千円)

団体名 甲斐市 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成4年4月1日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区画人口	A	74,373	74,548	74,560		
全体計画人口	B	160	160	160		
現在処理区域人口	C	120	111	104		
普及率 C/A %		0.2	0.1	0.1		
普及率 C/B %		75.0	69.4	65.0		
下水道管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m ³ /日	44	44	44		
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	40	40	40	
	雨天時	m ³ /分				
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	40	38	38	
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	34	32	32		
年間総処理水量	千m ³	12	12	12		
年間総有収水量	千m ³	12	12	12		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,790	2,790	2,870	
	業務用 (100m ³ /月)	円				
	実施年月日		H9.4.1	H9.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数	人				
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人				
	職員1人当り平均基本給	円				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	85.0	80.0	80.0	
	晴天時最大稼働率	%	100.0	95.0	95.0	
	職員一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m ³			
		使用料収益	円			
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	102.5	104.1	106.8
処理原価		円	437.2	458.8	464.6	
うち資本費		円	170.0	172.7	170.5	
うち給与費		円				
費用構成比率 %	職員給与費					
	支払利息		46.4	44.1	41.8	
	動力費		14.0	16.1	18.4	
	委託費		36.1	36.9	39.0	
財務分析 %	総収支比率		157.4	160.1	164.8	
	収益的収支比率		88.2	87.1	86.9	
	営業収支比率		38.4	36.4	36.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		608.1	629.1	621.0
		職員給与費				
	支払利息		225.8	217.1	197.4	

所在地	甲斐市篠原2610番地				
TEL	055-278-1670		(内線) 7131		
年度		24年度	25年度	26年度	
区分	収入	1 総収益 a	9,628	9,571	9,594
		うち			
		下水道使用料	1,257	1,215	1,231
		受託工事収益			
		繰入金	7,269	7,254	7,229
	支出	2 総費用 b	6,115	5,977	5,820
		うち			
		職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	2,838	2,638	2,430
	3 当年度純利益 a-b=c	3,513	3,594	3,774	
	資本	4 資本的収入 d	1,376	1,389	1,414
		うち			
		企業債			
		繰入金	1,376	1,389	1,414
	収入	5 資本的支出 e	4,806	5,006	5,214
うち					
建設改良費					
	企業債償還金 f	4,806	5,006	5,214	
6 収支差引 d-e=g	3,430	3,617	3,800		
7 収支再差引 c+g	83	23	26		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	141	224	201		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	224	201	175		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	224	201	175		
14 当年度繰入金合計	8,645	8,643	8,643		
うち 基準内繰入金	5,560	5,629	5,678		
15 決算規模 b+e+h	10,921	10,983	11,034		
16 地方債現在高	65,634	60,628	55,414		

(農業集落排水施設) 甲斐市

(金額：千円)

団体名 笛吹市 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成7年6月15日			
年度		24年度	25年度	26年度	
区分					
行政区域人口	A	71,783	71,216	70,749	
全体計画人口	B	1,080	1,080	1,080	
現在処理区域人口	C	445	419	406	
普及率 C/A %		0.6	0.6	0.6	
普及率 C/B %		41.2	38.8	37.6	
下水道管布設延長	km	13	13	13	
計画処理能力	m ³ /日	292	292	292	
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	292	292	
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	196	196	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	174	174	174	
年間総処理水量	千m ³	73	70	70	
年間総有収水量	千m ³	71	68	68	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,200	2,200	
	業務用 (100m ³ /月)	円	9,750	9,750	
	実施年月日		H23.4.1	H23.4.1	
職員	損益勘定職員数	人			
	資本勘定職員数	人			
	全職員数	人			
	職員1人当り平均基本給	円			
経営分析	有収率	%	97.1	97.0	
	終末処理場利用率	%	59.6	59.6	
	晴天時最大稼働率	%	67.1	67.1	
	一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m ³		
		使用料収益	円		
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	116.6	121.4
処理原価		円	421.1	541.4	
うち資本費		円	180.8	264.4	
うち給与費		円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息		32.7	29.3	
	動力費		10.6	10.9	
	委託費		13.7	13.2	
財務分析 %	総収支比率		99.6	75.4	
	収益的収支比率		53.9	41.4	
	営業収支比率		48.5	44.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		359.9	359.8
		職員給与費			
	支払利息		100	94.5	

所在地	笛吹市石和町市部809-1				
TEL	055-261-3347		(内線) 443		
年度	24年度	25年度	26年度		
収益的収入	1 総収益 a	25,191	20,100	30,815	
	うち	下水道使用料	8,263	8,266	8,114
		受託工事収益			
		繰入金	16,926	11,731	22,599
	2 総費用 b	25,295	26,673	18,973	
	支出	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		8,262	7,808	7,344	
3 当年度純利益 a-b=c	104	6,573	11,842		
資本的収入	4 資本的収入 d	20,574	27,269	16,401	
	うち	企業債			
		繰入金	20,574	27,269	16,401
5 資本的支出 e	21,477	21,931	22,396		
支出	うち	建設改良費			
	企業債償還金 f	21,477	21,931	22,396	
	6 収支差引 d-e=g	903	5,338	5,995	
7 収支再差引 c+g	1,007	1,235	5,847		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	6,338	5,331	4,096		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	5,331	4,096	9,943		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	5,331	4,096	9,943		
14 当年度繰入金合計	37,500	39,000	39,000		
うち 基準内繰入金	16,926	11,731	22,599		
15 決算規模 b+e+h	46,772	48,604	41,369		
16 地方債現在高	376,127	354,195	331,799		

(農業集落排水施設) 笛吹市

(金額：千円)

団体名 中央市 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		昭和60年4月1日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区画人口	A	31,327	31,185	31,055		
全体計画人口	B	5,970	5,970	5,970		
現在処理区域人口	C	3,456	3,565	3,360		
普及率 C/A %		11.0	11.4	10.8		
普及率 C/B %		57.9	59.7	56.3		
下水道管布設延長	km	37	37	40		
計画処理能力	m ³ /日	1,366	1,366	1,366		
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	1,068	972	1,054	
	雨天時	m ³ /分				
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	1,215	1,215	1,215	
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	1,068	972	1,054		
年間総処理水量	千m ³	390	355	385		
年間総有収水量	千m ³	390	355	334		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,697	1,890	1,944	
	業務用 (100m ³ /月)	円	5,250	12,810	13,176	
	実施年月日		H25.4.1	H25.4.1	H25.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	3	
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人	3	3	3	
	職員1人当り平均基本給	円	102,306	101,528	107,611	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	86.8	
	終末処理場利用率	%	100.0	100.0	100.0	
	晴天時最大稼働率	%	113.8	125.0	115.3	
	職員一人当り	処理人口	人	1,152	1,188	1,120
		汚水処理量	m ³	129,991	118,292	128,241
		使用料収益	円	12,025,667	12,163,333	12,112,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	92.5	102.8	108.8
		処理原価	円	345.0	383.2	391.8
		うち資本費	円	142.7	125.6	143.6
		うち給与費	円	29.6	32.3	35.2
費用構成比率%	職員給与費		8.7	8.1	9.0	
	支払利息		40.8	35.7	36.2	
	動力費		10.2	10.7	12.9	
	委託費		11.7	24.6	22.1	
財務分析%	総収支比率		105.6	108.7	122.2	
	収益的収支比率		58.5	61.1	65.1	
	営業収支比率		46.6	40.7	44.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		448.2	442.0	443.0
		職員給与費		32	31.4	32.3
	支払利息		150.6	139	129.3	

所在地	中央市成島2266番地				
TEL	055-274-8555		(内線) 2391		
年度		24年度	25年度	26年度	
収益的収入	区分	1 総収益 a	140,636	154,493	158,742
		うち			
		下水道使用料	36,077	36,490	36,336
		受託工事収益			
		繰入金	102,018	112,583	108,771
	2 総費用 b	133,214	142,145	129,864	
収入	うち	職員給与費	11,531	11,446	11,746
		受託工事費			
		支払利息	54,335	50,725	46,978
3 当年度純利益 a-b=c	7,422	12,348	28,878		
資本的収入	うち	4 資本的収入 d	102,730	100,628	86,723
		企業債			
		繰入金	100,510	97,668	84,133
資本的支出	うち	5 資本的支出 e	111,380	111,422	115,915
		建設改良費	4,022	871	1,907
		企業債償還金 f	107,358	110,551	114,008
6 収支差引 d-e=g	8,650	10,794	29,192		
7 収支再差引 c+g	1,228	1,554	314		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	7,672	6,444	7,997		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	6,444	7,998	7,683		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	6,444	7,998	7,683		
14 当年度繰入金合計	202,528	210,251	192,904		
うち 基準内繰入金	106,269	116,948	113,254		
15 決算規模 b+e+h	244,594	253,567	245,779		
16 地方債現在高	1,588,031	1,477,480	1,363,471		

(農業集落排水施設) 中央市

(金額：千円)

団体名 市川三郷町（農業集落排水施設）

事業開始年月日		平成8年12月27日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区域人口	A	17,355	17,072	16,795		
全体計画人口	B	360	360	360		
現在処理区域人口	C	160	141	129		
普及率 C/A %		0.9	0.8	0.8		
普及率 C/B %		44.4	39.2	35.8		
下水道管布設延長	km	6	6	6		
計画処理能力	m ³ /日	115	115	115		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	115	115	115		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	115	115	115		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	49	46	43		
年間総処理水量	千m ³	18	17	16		
年間総有収水量	千m ³	18	17	16		
料金	家庭用（20m ³ /月）	円	2,540	2,540	2,540	
	業務用（100m ³ /月）	円				
	実施年月日		H11.3.23	H11.3.23	H11.3.23	
職員	損益勘定職員数	人				
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人				
	職員1人当り平均基本給	円				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	42.6	40.0	37.4	
	晴天時最大稼働率	%	100.0	100.0	100.0	
	一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m ³			
		使用料収益	円			
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	76.3	80.6	85.6
		処理原価	円	529.9	546.0	698.9
うち資本費		円	244.1	220.0	292.7	
うち給与費		円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		50.6	47.8	42.6	
	動力費		13.4	14.5	14.8	
	委託費		24.6	24.8	27.8	
財務分析%	総収支比率		198.6	189.5	192.7	
	収益的収支比率		58.6	62.3	74.1	
	営業収支比率		26.7	24.7	21.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		2,193.5	1,951.5	1,673.4
		職員給与費				
	支払利息		383.3	370.4	352.0	

所在地	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3					
TEL	055-272-6092 (内線) 244					
		年度	24年度	25年度	26年度	
区分	収益的	1 総収益 a	20,532	19,890	21,582	
		うち	下水道使用料	1,364	1,355	1,355
			受託工事収益			
	繰入金		19,162	18,535	20,227	
	支出的	2 総費用 b	10,337	10,498	11,200	
		うち	職員給与費			
			受託工事費			
	支払利息		5,228	5,019	4,769	
	3 当年度純利益 a-b=c	10,195	9,392	10,382		
	資本的	4 資本的収入 d	15,000	11,149	7,549	
		うち	企業債	15,000	11,000	7,000
			繰入金			
	支出的	5 資本的支出 e	24,692	21,424	17,906	
		うち	建設改良費			
			企業債償還金 f	24,692	21,424	17,906
	6 収支差引 d-e=g	9,692	10,275	10,357		
7 収支再差引 c+g	503	883	25			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	782	1,285	401			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	1,285	402	426			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	1,285	402	426			
14 当年度繰入金合計	19,162	18,535	20,227			
うち 基準内繰入金	10,556	11,746	17,640			
15 決算規模 b+e+h	35,029	31,922	29,106			
16 地方債現在高	322,264	311,840	300,933			

(農業集落排水施設) 市川三郷町

(金額：千円)

団体名 早川町 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成29年9月17日			
年度		24年度	25年度	26年度	
区分					
行政区域人口	A	1,221	1,177	1,134	
全体計画人口	B	150	150	150	
現在処理区域人口	C	52	56	57	
普及率 C/A %		4.3	4.8	5.0	
普及率 C/B %		34.7	37.3	38.0	
下水道管布設延長	km	1	1	1	
計画処理能力	m3/日	41	41	41	
現在処理能力	晴天時 m3/日	41	41	41	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	303	303		
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	41	41	41	
年間総処理水量	千m3	16	11	14	
年間総有収水量	千m3	16	11	14	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	6,000	6,000	6,000	
	業務用 (100m3/月) 円				
	実施年月日	H21.4.1	H21.4.1	H21.4.1	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人				
	職員1人当り平均基本給 円				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	100.0	100.0	100.0	
	晴天時最大稼働率 %	739.0	739.0		
	一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m3			
		使用料収益 円			
	有収水量 1m3 当り	料金単価 円	89.4	127.6	99.9
処理原価 円		132.4	207.6	183.8	
うち資本費 円		25.3	37.7	30.4	
うち給与費 円					
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	9.9	8.6	7.1	
	動力費	19.8	20.4	20.0	
	委託費	62.1	61.8	62.6	
財務分析 %	総収支比率	99.0	108.6	98.5	
	収益的収支比率	84.2	92.4	84.5	
	営業収支比率	83.5	75.1	65.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	36.6	38.0	39.2
		職員給与費			
	支払利息	13.1	12.6	11.8	

所在地		南巨摩郡早川町高住758			
TEL		0556-45-2511 (内線) 32			
年度		24年度	25年度	26年度	
収益的収入	1 総収益 a	1,914	2,215	2,209	
	うち	下水道使用料	1,454	1,399	1,356
		受託工事収益			
		繰入金	460	816	853
	2 総費用 b	1,933	2,040	2,243	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		191	176	160	
3 当年度純利益 a-b=c	19	175	34		
資本的収入	4 資本的収入 d	341	356	372	
	うち	企業債			
		繰入金	341	356	372
5 資本的支出 e	341	356	372		
うち	建設改良費				
	企業債償還金 f	341	356	372	
	6 収支差引 d-e=g				
7 収支再差引 c+g	19	175	34		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	70	51	225		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	51	226	191		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	51	226	191		
14 当年度繰入金合計	801	1,172	1,225		
うち 基準内繰入金	120	119	120		
15 決算規模 b+e+h	2,274	2,396	2,615		
16 地方債現在高	4,068	3,712	3,340		

(農業集落排水施設) 早川町

(金額：千円)

団体名 身延町 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成7年4月1日				
年度		24年度	25年度	26年度		
行政区	人口 A	14,308	13,854	13,441		
全体計	画人口 B	180	180	180		
現在処	理区域人口 C	87	85	78		
普及率	C/A %	0.6	0.6	0.6		
普及率	C/B %	48.3	47.2	43.3		
下水道	管布設延長 km	2	2	2		
計画処	理能力 m ³ /日	49	49	49		
現在処	晴天時	m ³ /日	49	49		
	雨天時	m ³ /分				
最大処	晴天時	m ³ /日	26	26		
	雨天時	m ³ /分				
現在晴	天時平均処理水量 m ³ /日	21	20	25		
年間総	処理水量 千m ³	8	7	9		
年間総	有収水量 千m ³	8	7	9		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	3,080	3,080		
	業務用 (100m ³ /月)	円				
	実施年月日		H9.4.1	H9.4.1		
職員	損益勘定職員数	人	1	1		
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人	1	1		
	職員1人当り平均基本給	円	43,417	45,167		
経営	有収率	%	100.0	100.0		
	終末処理場利用率	%	42.9	40.8		
	晴天時最大稼働率	%	53.1	53.1		
	職員一人当り	処理人口	人	87	85	
		汚水処理量	m ³	7,697	7,278	
	分析	有収水量 1m ³ 当り	料金単価	円	176.6	181.1
			処理原価	円	656.1	679.2
うち		資本費	円	231.9	232.3	
		給与費	円	68.5	75.0	
費用構成比率 %	職員給与費		10.0	10.6		
	支払利息		38.2	36.8		
	動力費		15.1	15.9		
	委託費		23.0	23.6		
財務分析 %	総収支比率		128.5	153.9		
	収益的収支比率		72.7	85.0		
	営業収支比率		41.6	40.5		
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		446.9	460.8	
		職員給与費		38.8	41.4	
	支払利息		148.6	143.9		

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地				
TEL		0556-42-4814 (内線) 13				
年度		24年度	25年度	26年度		
収益的	収入	1 総収益 a	6,789	7,922	8,298	
		うち	下水道使用料	1,359	1,318	1,339
		受託工事収益				
	支出	2 総費用 b	5,285	5,149	5,482	
		うち	職員給与費	527	546	568
		受託工事費				
		支払利息	2,020	1,897	1,770	
3 当年度純利益 a-b=c	1,504	2,773	2,816			
資本的	収入	4 資本的収入 d	2,460	1,408	1,487	
		うち	企業債			
		繰入金	2,460	1,408	1,487	
支出	5 資本的支出 e	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	4,053	4,176	4,303	
	6 収支差引 d-e=g	1,593	2,768	2,816		
7 収支再差引 c+g	89	5				
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	89					
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i			5			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j			5			
14 当年度繰入金合計		7,890	8,012	8,446		
うち	基準内繰入金	4,288	4,382	4,373		
15 決算規模 b+e+h		9,338	9,325	9,785		
16 地方債現在高		64,161	59,985	55,682		

(農業集落排水施設) 身延町

(金額：千円)

団体名 富士川町 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成4年4月1日			
区分	年度	24年度	25年度	26年度	
		行政区域人口 A	16,435	16,171	16,009
全体計画人口 B		170	170	170	
現在処理区域人口 C		84	80	78	
普及率 C/A %		0.5	0.5	0.5	
普及率 C/B %		49.4	47.1	45.9	
下水道管布設延長 km		2	2	2	
計画処理能力 m ³ /日		46	46	46	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	46	46	46	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	179	179	179	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		27	27	27	
年間総処理水量 千m ³		10	10	9	
年間総有収水量 千m ³		9	9	9	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	4,410	4,410	4,530	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
	実施年月日	H22.3.8	H22.3.8	H22.3.8	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人				
	職員1人当り平均基本給 円				
経営分析	有収率 %	90.0	90.0	90.0	
	終末処理場利用率 %	58.7	58.7	58.7	
	晴天時最大稼働率 %	389.1	389.1	389.1	
	職員一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m ³			
		使用料収益 円			
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	198.5	193.5	207.3
処理原価 円		384.4	255.0	227.2	
うち資本費 円					
うち給与費 円					
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	55.1	63.3	65.0	
	動力費	7.6	10.5	12.7	
	委託費	7.8	16.7	20.1	
財務分析 %	総収支比率	163.2	200.1	224.3	
	収益的収支比率	88.3	95.8	99.2	
	営業収支比率	51.6	75.9	91.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	603.8	617.8	597.9
		職員給与費			
	支払利息	237.5	226.9	203.4	

所在地	南巨摩郡富士川町最勝寺26番地の3			
TEL	0556-22-7204 (内線) 484			
区分	年度	24年度	25年度	26年度
	収益的収入	1 総収益 a	12,351	12,310
うち				
下水道使用料		1,755	1,715	1,772
受託工事収益				
	繰入金	10,596	10,595	10,669
支出的資本	2 総費用 b	7,567	6,153	5,546
	うち			
	職員給与費			
	受託工事費			
	支払利息	4,168	3,892	3,604
	3 当年度純利益 a-b=c	4,784	6,157	6,895
資本的収入	4 資本的収入 d	2,045	1,340	531
	うち			
	企業債			
	繰入金	2,045	1,340	531
支出的収入	5 資本的支出 e	6,428	6,703	6,990
	うち			
	建設改良費			
	企業債償還金 f	6,428	6,703	6,990
	6 収支差引 d-e=g	4,383	5,363	6,459
	7 収支再差引 c+g	401	794	436
	8 積立金 h	1	1	1
	9 前年度からの繰越金	828	1,227	2,019
	10 前年度繰上充用金			
	11 形式収支 i	1,228	2,020	2,454
	12 翌年度繰越すべき財源 j			
	13 実質収支 i-j	1,228	2,020	2,454
	14 当年度繰入金合計	12,641	11,935	11,200
	うち 基準内繰入金	10,596	10,595	10,669
	15 決算規模 b+e+h	13,996	12,857	12,537
	16 地方債現在高	93,325	86,620	79,630

(農業集落排水施設) 富士川町

(金額：千円)

団体名 小 菅 村 (農業集落排水施設)

事業開始年月日		平成3年4月1日				
年度		24年度	25年度	26年度		
区分						
行政区域人口	A	758	719	728		
全体計画人口	B	250	250	250		
現在処理区域人口	C	54	54	50		
普及率 C/A %		7.1	7.5	6.9		
普及率 C/B %		21.6	21.6	20.0		
下水道管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m ³ /日	83	83	83		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	83	83	83		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	92	81	77		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	49	43	41		
年間総処理水量	千m ³	18	16	15		
年間総有収水量	千m ³	18	16	15		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,520	2,520	2,520	
	業務用 (100m ³ /月)	円	8,400	8,400	8,400	
	実施年月日		H22.4.1	H22.4.1	H22.4.1	
職員	損益勘定職員数	人				
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人				
	職員1人当り平均基本給	円				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	59.0	51.8	49.4	
	晴天時最大稼働率	%	110.8	97.6	92.8	
	職員一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m ³			
		使用料収益	円			
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	38.9	42.9	43.7
処理原価		円	252.9	311.0	333.2	
うち資本費		円	154.3	152.6	151.7	
うち給与費		円				
費用構成比率 %	職員給与費					
	支払利息		54.2	43.8	39.1	
	動力費		18.5	17.3	19.6	
	委託費		23.0	35.3	37.4	
財務分析 %	総収支比率		140.4	140.8	142.6	
	収益的収支比率		73.7	77.2	77.6	
	営業収支比率		39.4	27.1	24.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		801.7	828.1	838.1
		職員給与費				
	支払利息		300.1	287.3	266.7	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
		年度	24年度	25年度	26年度
区分	収入	1 総収益 a	5,373	6,185	6,426
		うち			
		下水道使用料	691	669	661
		受託工事収益			
		繰入金	4,682	5,516	5,765
	支出	2 総費用 b	3,826	4,393	4,507
		うち			
		職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	2,074	1,922	1,763
		3 当年度純利益 a-b=c	1,547	1,792	1,919
	資本	4 資本的収入 d	1,976	1,827	1,850
		うち			
		企業債			
		繰入金	1,976	1,827	1,850
	収入	5 資本的支出 e	3,466	3,618	3,777
うち					
建設改良費					
	企業債償還金 f	3,466	3,618	3,777	
	6 収支差引 d-e=g	1,490	1,791	1,927	
	7 収支再差引 c+g	57	1	8	
	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金	261	317	319	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	318	318	311	
	12 翌年度繰越すべき財源 j				
	13 実質収支 i-j	318	318	311	
	14 当年度繰入金合計	6,658	7,343	7,615	
	うち 基準内繰入金	2,799	3,161	3,245	
	15 決算規模 b+e+h	7,292	8,011	8,284	
	16 地方債現在高	45,573	41,955	38,178	

(農業集落排水施設) 小菅村