

(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		R1年度	R2年度	R3年度
区分				
行政区域内人口	A	187,171	186,438	185,751
全体計画人口	B	900	900	900
現在処理区域内人口	C	235	224	217
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1
普及率 C/B %		26.1	24.9	24.1
下水管布設延長	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	619	316	317
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		165	155	137
年間総処理水量 m ³		60,485	56,684	49,851
年間有収水量 m ³		60,485	56,684	49,851
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円		4,200	4,200
	業務用 (100m ³ /月) 円		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			
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0
	終末処理場利用率 %	23.5	22.0	19.5
	晴天時最大稼働率 %	88.1	45.0	45.1
	職員一人当り			
水量分析	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			
費用構成比率	料金単価 円	93.0	101.2	111.9
	処理原価 円	291.2	258.0	204.6
	うち資本費 円	90.0	84.0	38.2
	うち給与費 円			
財務分析	職員給与費			
	支払利息	22.6	22.9	21.6
	動力費			
	委託費	35.4	44.9	34.8
財務分析	総収支比率	184.0	211.5	259.9
	収益的収支比率	86.5	86.8	94.2
	営業収支比率	46.2	58.2	67.2
	料金収入に対する比率			
%	企業債元利償還金	378.7	371.4	375.1
	職員給与費			
	支払利息	63.3	51.2	41.1

所在地		甲府市丸の内一丁目18番1号			
TEL		055-298-4836 (内線) 4527			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
収益的	1 総収益 a	28,947	27,065	27,524	
	うち	下水道使用料	5,628	5,737	5,576
		受託工事収益			
		繰入金	21,318	19,326	21,947
	2 総費用 b	15,733	12,799	10,592	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		3,563	2,936	2,292	
3 当年度純利益 a-b=c	13,214	14,266	16,932		
資本的	4 資本的収入 d	5,089	4,339	2,024	
	うち	企業債			300
		繰入金	5,089	4,339	1,724
5 資本的支出 e	18,303	18,605	18,956		
うち	建設改良費	555	231	330	
	企業債償還金 f	17,748	18,374	18,626	
	6 収支差引 d-e=g	△ 13,214	△ 14,266	△ 16,932	
7 収支再差引 c+g					
8 積立金 h					
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 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j					
14 当年度繰入金合計		26,407	23,665	23,671	
うち 基準内繰入金		15,867	16,546	19,016	
15 決算規模 b+e+h		34,036	31,404	29,548	
16 地方債現在高		94,799	76,425	58,098	

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	71,370	71,249	71,395	
全体計画人口	B	660	660	660	
現在処理区域内人口	C	231	219	208	
普及率 C/A %		0.3	0.3	0.3	
普及率 C/B %		35.0	33.2	31.5	
下水管布設延長	km	6	6	6	
計画処理能力	m3/日	179	179	179	
現在処理能力	晴天時	m3/日	179	179	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	198	198	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	175	175	175	
年間総処理水量	m3	64,939	62,246	61,020	
年間有収水量	m3	64,939	62,246	61,020	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,750	2,750	
	業務用 (100m3/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			
経営	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	
分析	職員一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m3		
	有収水量1m3当り	料金単価	円	50.8	52.3
		処理原価	円	194.6	297.2
	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		10.9	6.0	
	動力費		19.6	12.4	
	委託費		51.5	63.1	
財務分析%	総収支比率		104.3	100.5	
	収益的収支比率		65.4	69.5	
	営業収支比率		26.1	17.6	
料金収入に対する比率%	企業債元利償還金		302.2	305.9	
		職員給与費			
	支払利息		46.7	36.6	

所在地	南アルプス市小笠原376				
TEL	055-282-2082 (内線)				
年度	R1年度	R2年度	R3年度		
区分					
収益的	1 総収益 a	14,783	19,792	14,965	
	うち	下水道使用料	3,297	3,258	3,210
		受託工事収益			
	繰入金	11,485	16,533	11,751	
支	2 総費用 b	14,179	19,691	13,512	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	1,541	1,191	835	
	3 当年度純利益 a-b=c	604	101	1,453	
資本的	4 資本的収入 d	17,861	13,058	34,615	
	うち	企業債	1,100	1,600	16,700
		繰入金	8,424	8,775	8,514
的	5 資本的支出 e	18,435	13,173	36,051	
	うち	建設改良費	10,011	4,398	27,537
		企業債償還金 f	8,424	8,775	8,514
	6 収支差引 d-e=g	△ 574	△ 115	△ 1,436	
	7 収支再差引 c+g	30	△ 14	17	
	8 積立金 h	1	1	4	
	9 前年度からの繰越金	300	329	314	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	329	314	327	
	12 翌年度に繰越すべき財 j				
	13 実質収支 i-j	329	314	327	
	14 当年度繰入金合計	19,909	25,308	20,265	
	うち 基準内繰入金	9,965	9,966	9,349	
	15 決算規模 b+e+h	32,615	32,865	49,567	
	16 地方債現在高	44,968	37,793	45,979	

(農業集落排水施設) 南アルプス市

(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		R1年度	R2年度	R3年度
区分				
行政区域内人口	A	75,582	75,806	76,116
全体計画人口	B	160	160	160
現在処理区域内人口	C	86	82	83
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1
普及率 C/B %		53.8	51.3	51.9
下水管布設延長	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	38	37	40
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	32	29	30
年間総処理水量	m ³	11,572	10,522	11,077
年間有収水量	m ³	11,572	10,522	11,077
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,926	2,926	2,926
	業務用 (100m ³ /月) 円			
	実施年月日	H9.4.1	H9.4.1	H9.4.1
職員	損益勘定職員数 人			
	資本勘定職員数 人			
	全職員数 人			
経営	有収率 %	100.0	100.0	100.0
	終末処理場利用率 %	80.0	72.5	75.0
	晴天時最大稼働率 %	95.0	92.5	100.0
	職員一人当り			
分析	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			
費用構成比率 %	料金単価 円	105.9	121.8	115.1
	処理原価 円	929.1	576.0	406.4
	うち資本費 円	105.5	117.1	111.2
	うち給与費 円			
財務分析 %	職員給与費			
	支払利息	11.6	16.9	17.8
	動力費	7.5	11.6	18.1
	委託費	39.2	70.2	62.0
財務分析 %	総収支比率	149.2	204.5	235.8
	収益的収支比率	93.6	95.3	88.0
	営業収支比率	12.9	26.5	39.0
	料金収入に対する比率			
%	企業債元利償還金	623.5	596.3	579.7
	職員給与費			
	支払利息	102	76.8	55.6

所在地		甲斐市篠原2534番地1		
TEL		055-276-0734 (内線) 7131		
区分		R1年度	R2年度	R3年度
収益	1 総収益 a	16,080	11,885	9,384
	うち			
	下水道使用料	1,226	1,282	1,275
の	受託工事収益			
	繰入金	11,933	7,771	6,875
	2 総費用 b	10,781	5,813	3,979
支	うち			
	職員給与費			
	受託工事費			
の	支払利息	1,250	984	709
	3 当年度純利益 a-b=c	5,299	6,072	5,405
	4 資本的収入 d	1,110	1,167	1,211
資本	うち			
	企業債			
的	繰入金	1,110	1,167	1,211
	5 資本的支出 e	6,394	6,660	6,682
の	うち			
	建設改良費			
	企業債償還金 f	6,394	6,660	6,682
支	6 収支差引 d-e=g	△ 5,284	△ 5,493	△ 5,471
	7 収支再差引 c+g	15	579	△ 66
8 積立金 h				
9 前年度からの繰越金		198	213	792
10 前年度繰上充用金				
11 形式収支 i		213	792	726
12 翌年度に繰越すべき財 j				
13 実質収支 i-j		213	792	726
14 当年度繰入金合計		13,043	8,938	8,086
うち 基準内繰入金		6,423	6,412	6,159
15 決算規模 b+e+h		17,175	12,473	10,661
16 地方債現在高		25,902	19,241	12,559

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	68,924	68,435	68,007	
全体計画人口	B	1,080	1,080	1,080	
現在処理区域内人口	C	323	313	293	
普及率 C/A %		0.5	0.5	0.4	
普及率 C/B %		29.9	29.0	27.1	
下水管布設延長	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	292	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	390	281	251	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	140	146	153	
年間総処理水量	m ³	51,290	53,192	55,986	
年間有収水量	m ³	56,093	53,932	55,068	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,640	2,640	2,640	
	業務用 (100m ³ /月) 円	11,700	11,700	11,700	
	実施年月日	H30.4.1	H30.4.1	H30.4.1	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人				
経営	有収率 %	109.4	101.4	98.4	
	終末処理場利用率 %	47.9	50.0	52.4	
	晴天時最大稼働率 %	133.6	96.2	86.0	
分析	職員一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m ³			
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	159.8	162.4	159.4
	処理原価 円	166.5	253.9	225.0	
	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	34.4	24.2	23.6	
	動力費	20.0	15.0	17.6	
	委託費	32.3	32.2	43.8	
財務分析 %	総収支比率	268.7	222.0	234.5	
	収益的収支比率	99.0	93.3	91.3	
	営業収支比率	96.0	64.0	70.8	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金		326.4	334.1	333.4
		職員給与費			
	支払利息	54.5	49.9	43.7	

所在地		笛吹市石和町市部809-1			
TEL		055-262-4111 (内線) 226			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
収益	1 総収益 a	38,238	40,099	38,052	
	うち	下水道使用料	8,966	8,760	8,779
		受託工事収益			
	繰入金	29,267	31,334	29,268	
支出	2 総費用 b	14,229	18,062	16,228	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	4,889	4,368	3,836	
	3 当年度純利益 a-b=c	24,009	22,037	21,824	
資本	4 資本的収入 d	16,280	7,112	9,282	
	うち	企業債			
		繰入金	11,280	7,112	9,282
的	5 資本的支出 e	32,067	24,899	25,432	
	うち	建設改良費	2,376		
		企業債償還金 f	24,378	24,899	25,432
	6 収支差引 d-e=g	△ 15,787	△ 17,787	△ 16,150	
	7 収支再差引 c+g	8,222	4,250	5,674	
	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金	11,128	19,350	23,600	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	19,350	23,600	29,274	
	12 翌年度に繰越すべき財 j				
	13 実質収支 i-j	19,350	23,600	29,274	
	14 当年度繰入金合計	40,547	38,446	38,550	
	うち 基準内繰入金	29,267	30,300	29,268	
	15 決算規模 b+e+h	46,296	42,961	41,660	
	16 地方債現在高	214,435	189,536	164,104	

(農業集落排水施設) 笛吹市

(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		R1年度	R2年度	R3年度
区分				
行政区域内人口	A	15,607	15,419	15,106
全体計画人口	B	360	360	360
現在処理区域内人口	C	102	100	92
普及率 C/A %		0.7	0.6	0.6
普及率 C/B %		28.3	27.8	25.6
下水管布設延長	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
	雨天時	m ³ /分		
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	115	115
	雨天時	m ³ /分		
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	56	58
年間総処理水量		m ³	20,557	21,106
年間有収水量		m ³	20,557	21,106
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	3,250	3,250
	業務用 (100m ³ /月)	円		
実施年月日			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		
経営分析	有収率	%	100.0	100.0
	終末処理場利用率	%	48.7	50.4
	晴天時最大稼働率	%	100.0	100.0
	職員一人当り	処理人口	人	
汚水処理量		m ³		
分析	有収水量	料金単価	円	65.0
		処理原価	円	604.9
	1m ³ 当り	うち資本費	円	355.9
		うち給与費	円	
費用構成比率	職員給与費			
	支払利息		40.9	35.2
	動力費		16.2	15.0
	委託費		34.8	33.6
財務分析	総収支比率		248.4	242.9
	収益的収支比率		78.3	79.0
	営業収支比率		26.1	22.5
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		1,673.7
職員給与費				
支払利息			264.9	241.2

所在地	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3				
TEL	055-272-6092 (内線) 244				
区分	年度	R1年度	R2年度	R3年度	
収益	1 総収益 a	21,518	22,758	23,475	
	うち	下水道使用料	1,337	1,368	1,330
		受託工事収益			
		繰入金	20,181	21,390	22,145
支出	2 総費用 b	8,661	9,371	17,778	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	3,542	3,300	3,036
3 当年度純利益 a-b=c	12,857	13,387	5,697		
資本	4 資本的収入 d	6,021	6,041	14,200	
	うち	企業債	6,000	6,000	14,200
		繰入金			
的	5 資本的支出 e	18,835	19,444	28,974	
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	18,835	19,444	28,974
		6 収支差引 d-e=g	△ 12,814	△ 13,403	△ 14,774
7 収支再差引 c+g	43	△ 16	△ 9,077		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	836	879	863		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	879	863	686		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	879	863	686		
14 当年度繰入金合計	20,181	21,390	22,145		
うち 基準内繰入金	9,061	9,472	23,075		
15 決算規模 b+e+h	27,496	28,815	46,752		
16 地方債現在高	242,921	229,477	223,603		

(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2年9月17日			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	1,018	979	937	
全体計画人口	B	150	150	150	
現在処理区域内人口	C	55	55	55	
普及率 C/A %		5.4	5.6	5.9	
普及率 C/B %		36.7	36.7	36.7	
下水管布設延長	km	1	1	1	
計画処理能力	m ³ /日	41	41	41	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	41	41	41	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	185	79	58	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	47	41	36	
年間総処理水量	m ³	17,231	14,775	13,165	
年間有収水量	m ³	17,231	14,775	13,165	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	6,000	4,000	4,000	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
	実施年月日	H21.4.1	H2.4.1	H2.4.1	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	114.6	100.0	87.8	
	晴天時最大稼働率 %	451.2	192.7	141.5	
	職員一人当り	処理人口 人			
分析	有収水量 1m ³ 当り	料金単価 円	100.2	81.1	92.4
		処理原価 円	150.1	173.5	204.1
	当り	うち資本費 円	15.4	18.0	14.6
		うち給与費 円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	2.9	2.0	1.1	
	動力費	17.9	17.1	17.2	
	委託費	63.8	68.0	63.2	
財務分析 %	総収支比率	125.6	111.6	100.4	
	収益的収支比率	105.2	92.5	88.0	
	営業収支比率	74.4	52.2	48.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	30.8	44.4	31.6
職員給与費					
支払利息		4.0	4	2.3	

所在地		南巨摩郡早川町高住758			
TEL		0556-45-2518 (内線) 145			
区分		R1年度	R2年度	R3年度	
収益	1 総収益 a	3,001	2,616	2,534	
	うち	下水道使用料	1,727	1,198	1,217
		受託工事収益			
		繰入金	1,274	1,418	1,317
支出	2 総費用 b	2,390	2,345	2,523	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	69	48	28
3 当年度純利益 a-b=c	611	271	11		
資本	4 資本的収入 d	2,740	484	357	
	うち	企業債			
		繰入金	2,740	484	357
	的	5 資本的支出 e	2,740	484	357
うち		建設改良費	2,277		
		企業債償還金 f	463	484	357
		6 収支差引 d-e=g			
7 収支再差引 c+g	611	271	11		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	124	735	1,006		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	735	1,006	1,017		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	735	1,006	1,017		
14 当年度繰入金合計	4,014	1,902	1,674		
うち 基準内繰入金	267	266	193		
15 決算規模 b+e+h	5,130	2,829	2,880		
16 地方債現在高	1,213	729	373		

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	11,314	10,965	10,599	
全体計画人口	B	180	180	180	
現在処理区域内人口	C	63	75	77	
普及率 C/A %		0.6	0.7	0.7	
普及率 C/B %		35.0	41.7	42.8	
下水管布設延長	km	2	2	2	
計画処理能力	m ³ /日	49	49	49	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	49	49	49	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	26	26	26	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	21	23	23	
年間総処理水量	m ³	7,515	8,238	8,735	
年間有収水量	m ³	7,515	8,238	8,735	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	3,560	3,560	3,560	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
実施年月日		H29.4.1	H29.4.1	H29.4.1	
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		
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	42.9	46.9	46.9	
	晴天時最大稼働率 %	53.1	53.1	53.1	
	職員一人当り	処理人口 人	63	75	
		汚水処理量 m ³	7,515	8,238	
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	1,334,000	1,374,000	
		料金単価 円	177.5	166.8	159.8
処理原価 円		709.6	476.9	637.8	
うち	うち資本費 円				
	うち給与費 円	63.7		41.8	
費用構成比率 %	職員給与費	7.5		5.8	
	支払利息	16.7	20.0	12.0	
	動力費	14.1	5.2	14.5	
	委託費	26.4	66.7	59.7	
財務分析 %	総収支比率	178.1	206.2	152.3	
	収益的収支比率	100.0	100.0	82.8	
	営業収支比率	25.0	35.0	25.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	455.2	428.6	435.0
		職員給与費	35.9		26.1
支払利息		80.3	53.5	54.5	

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地			
TEL		0556-42-4814 (内線) 13			
区分		R1年度	R2年度	R3年度	
収益	1 総収益 a	11,405	9,996	9,645	
	うち	下水道使用料	1,334	1,374	1,396
		受託工事収益			
		繰入金	10,071	8,622	8,249
支出	2 総費用 b	6,404	4,847	6,332	
	うち	職員給与費	479		365
		受託工事費			
		支払利息	1,071	735	761
3 当年度純利益 a-b=c	5,001	5,149	3,313		
資本	4 資本的収入 d			2,000	
	うち	企業債			2,000
		繰入金			
の	5 資本的支出 e	5,001	5,154	5,312	
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	5,001	5,154	5,312
		6 収支差引 d-e=g	△5,001	△5,154	△3,312
7 収支再差引 c+g		△5	1		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		5	3		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i			4		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j			4		
14 当年度繰入金合計		10,071	8,622	8,249	
うち 基準内繰入金		6,072	6,072	6,073	
15 決算規模 b+e+h		11,405	10,001	11,644	
16 地方債現在高		32,117	26,963	21,650	

(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		
年度		R1年度	R2年度	R3年度
区分				
行政区域内人口	A	14,864	14,588	14,417
全体計画人口	B	170	170	170
現在処理区域内人口	C	67	66	65
普及率 C/A %		0.5	0.5	0.5
普及率 C/B %		39.4	38.8	38.2
下水管布設延長	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	23	24	24
年間総処理水量	m ³	8,547	8,703	8,632
年間有収水量	m ³	7,692	7,833	7,769
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	4,620	4,620	4,620
	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			
経営分析	有収率 %	90.0	90.0	90.0
	終末処理場利用率 %	50.0	52.2	52.2
	晴天時最大稼働率 %	389.1	389.1	389.1
	職員一人当り			
水量	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			
費用構成比率 %	料金単価 円	215.4	213.8	214.6
	処理原価 円	304.6	287.8	326.3
	うち資本費 円			
	うち給与費 円			
財務分析 %	職員給与費			
	支払利息	45.6	41.4	32.2
	動力費	14.4	15.3	16.9
	委託費	28.5	31.8	33.3
財務分析 %	総収支比率	284.4	318.9	341.8
	収益的収支比率	94.7	95.5	99.0
	営業収支比率	70.7	74.3	65.8
	料金収入に対する比率			
	企業債元利償還金	639.0	632.1	621.9
	職員給与費			
	支払利息	118.5	95	72.2

所在地		南巨摩郡富士川町天神中條1134番地			
TEL		0556-22-7204 (内線) 242			
区分		年度	R1年度	R2年度	R3年度
収益	1 総収益 a		12,245	12,263	12,777
	うち	下水道使用料	1,657	1,675	1,667
		受託工事収益			
		繰入金	10,588	10,588	11,110
支出	2 総費用 b		4,306	3,845	3,738
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	1,963	1,591	1,203
3 当年度純利益 a-b=c		7,939	8,418	9,039	
資本	4 資本的収入 d		818	789	
	うち	企業債			
		繰入金	818	789	
	5 資本的支出 e		8,625	8,997	9,164
うち	建設改良費				
	企業債償還金 f	8,625	8,997	9,164	
6 収支差引 d-e=g		△ 7,807	△ 8,208	△ 9,164	
7 収支再差引 c+g		132	210	△ 125	
8 積立金 h		1	1	1	
9 前年度からの繰越金		1,015	1,146	1,396	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		1,146	1,355	1,270	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		1,146	1,355	1,270	
14 当年度繰入金合計		11,406	11,377	11,110	
うち 基準内繰入金		10,588	10,656	10,367	
15 決算規模 b+e+h		12,932	12,843	12,903	
16 地方債現在高		39,913	30,916	21,752	

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
行政区内人口	A	715	693	666	
全体計画人口	B	250	250	250	
現在処理区域内人口	C	48	49	48	
普及率 C/A %		6.7	7.1	7.2	
普及率 C/B %		19.2	19.6	19.2	
下水管布設延長	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	106	81	81	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	43	47	47	
年間総処理水量	m ³	15,729	17,245	16,998	
年間有収水量	m ³	15,729	17,245	16,998	
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	
職員	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				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	51.8	56.6	56.6	
	晴天時最大稼働率 %	127.7	97.6	97.6	
	職員一人当り	処理人口 人			
分析	有収水量 1m ³ 当り	汚水処理量 m ³			
		使用料収益 円			
	料金収入に対する比率	料金単価 円	37.8	32.6	35.7
		処理原価 円	270.3	175.8	150.0
費用構成比率 %	うち資本費 円			40.0	
	うち給与費 円				
	職員給与費				
財務分析 %	支払利息	16.8	17.7	16.7	
	動力費	14.0	17.8	27.0	
	委託費	65.8	59.9	49.3	
財務分析 %	総収支比率	189.1	246.7	198.1	
	収益的収支比率	98.7	107.5	73.1	
	営業収支比率	14.0	18.6	27.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	932.7	963.2	831.2
職員給与費					
支払利息		144.3	116	74.1	

所在地		北都留郡小菅村4698番地			
TEL		0428-87-0111 (内線)			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
収益的収入	1 総収益 a	9,660	9,092	5,314	
	うち	下水道使用料	594	563	606
		受託工事収益			
		繰入金	9,066	8,529	4,708
	2 総費用 b	5,109	3,685	2,682	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		857	653	449	
3 当年度純利益 a-b=c	4,551	5,407	2,632		
資本的収入	4 資本的収入 d	678	473	1,011	
	うち	企業債			
		繰入金	678	473	1,011
支出的収入	5 資本的支出 e	5,003	4,770	4,588	
	うち	建設改良費	320		
		企業債償還金 f	4,683	4,770	4,588
		6 収支差引 d-e=g	△ 4,325	△ 4,297	△ 3,577
7 収支再差引 c+g	226	1,110	△ 945		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		597	823	1,933	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		823	1,933	988	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		823	1,933	988	
14 当年度繰入金合計		9,744	9,002	5,719	
うち 基準内繰入金		5,540	5,423	4,357	
15 決算規模 b+e+h		10,112	8,455	7,270	
16 地方債現在高		16,655	11,885	7,297	

(農業集落排水施設) 小菅村