

(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				
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度		
		行政区域内人口 A	187,868	187,171	186,438	
全体計画人口 B	900	900	900			
現在処理区域内人口 C	237	235	224			
普及率 C/A %	0.1	0.1	0.1			
普及率 C/B %	26.3	26.1	24.9			
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	344	619	316		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日	166	165	155			
年間総処理水量 m ³	60,498	60,485	56,684			
年間有収水量 m ³	60,498	60,485	56,684			
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	4,200		4,200		
	業務用 (100m ³ /月) 円	7,500		7,500		
職員	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	有収率 %	100.0	100.0	100.0		
	終末処理場利用率 %	23.6	23.5	22.0		
	晴天時最大稼働率 %	48.9	88.1	45.0		
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	95.4	93.0	101.2	
分析	水量	処理原価 円	235.8	291.2	258.0	
		うち資本費 円	114.1	90.0	84.0	
分析	当り	うち給与費 円				
		費用構成比率 %	職員給与費			
分析	%	支払利息	36.1	22.6	22.9	
		動力費				
分析	%	委託費	29.3	35.4	44.9	
		総収支比率	200.6	184.0	211.5	
分析	%	収益的収支比率	80.6	86.5	86.8	
		営業収支比率	78.4	46.2	58.2	
分析	%	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	369.3	378.7	371.4
			職員給与費			
			支払利息	72.2	63.3	51.2

所在地		甲府市丸の内1丁目18番1号			
TEL		055-298-4836 (内線) 4531			
区分		年度	H30年度	R1年度	R2年度
収益的	収入	1 総収益 a	23,120	28,947	27,065
		うち			
		下水道使用料	5,771	5,628	5,737
収益的	支出	2 総費用 b	11,528	15,733	12,799
		うち			
		職員給与費			
資本的	収入	受託工事収益			
		繰入金	17,347	21,318	19,326
		3 当年度純利益 a-b=c	11,592	13,214	14,266
資本的	支出	4 資本的収入 d	5,752	5,089	4,339
		うち			
		企業債			
収益的	収入	繰入金	5,752	5,089	4,339
		5 資本的支出 e	17,344	18,303	18,605
		うち			
収益的	支出	建設改良費	200	555	231
		企業債償還金 f	17,144	17,748	18,374
		6 収支差引 d-e=g	△ 11,592	△ 13,214	△ 14,266
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		23,099	26,407	23,665	
うち 基準内繰入金		14,409	15,867	16,546	
15 決算規模 b+e+h		28,872	34,036	31,404	
16 地方債現在高		112,547	94,799	76,425	

(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		
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
		行政区域内人口 A	71,602	71,370
全体計画人口 B		660	660	660
現在処理区域内人口 C		252	231	219
普及率 C/A %		0.4	0.3	0.3
普及率 C/B %		38.2	35.0	33.2
下水管布設延長 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	179
	雨天時 m ³ /分			
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	198	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 m ³		66,957	64,939	62,246
年間有収水量 m ³		66,957	64,939	62,246
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,750	2,750	2,750
	業務用 (100m ³ /月) 円			
職員	実施年月日	H8.1.1	H8.1.1	H8.1.1
	損益勘定職員数 人			
	資本勘定職員数 人			
経営分析	全職員数 人			
	有収率 %	100.0	100.0	100.0
	終末処理場利用率 %	97.8	97.8	97.8
	晴天時最大稼働率 %	110.6	110.6	110.6
一人当り	職員	処理人口 人		
	水量	汚水処理量 m ³		
		使用料収益 円		
		有収	料金単価 円	50.2
1m ³ 当り	水量	処理原価 円	186.2	194.6
	うち	資本費 円	17.2	
費用構成比率 %	うち	給与費 円		
	職員給与費	職員給与費		
		支払利息	14.2	10.9
		動力費	23.7	19.6
委託費	53.6	51.5	63.1	
財務分析 %	総収支比率	100.2	104.3	100.5
	収益的収支比率	63.7	65.4	69.5
	営業収支比率	29.7	26.1	17.6
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	281.0	302.2
職員給与費				
支払利息		55.8	46.7	36.6

所在地		南アルプス市小笠原376			
TEL		055-282-2082 (内線)			
区分		年度	H30年度	R1年度	R2年度
収益的	うち	1 総収益 a	13,218	14,783	19,792
		下水道使用料	3,361	3,297	3,258
		受託工事収益			
収益的	うち	2 総費用 b	13,195	14,179	19,691
		職員給与費			
		受託工事費			
資本的	うち	3 当年度純利益 a-b=c	23	604	101
		4 資本的収入 d	14,618	17,861	13,058
		企業債	5,900	1,100	1,600
資本的	うち	繰入金	7,569	8,424	8,775
		5 資本的支出 e	15,017	18,435	13,173
		建設改良費	7,448	10,011	4,398
資本的	うち	6 収支差引 d-e=g	△399	△574	△115
		7 収支再差引 c+g	△376	30	△14
		8 積立金 h		1	1
9 前年度からの繰越金		676	300	329	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		300	329	314	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		300	329	314	
14 当年度繰入金合計		14,426	19,909	25,308	
うち	基準内繰入金	8,295	9,965	9,966	
15 決算規模 b+h		28,212	32,615	32,865	
16 地方債現在高		52,292	44,968	37,793	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	75,593	75,582	75,806
全体計画人口 B		160	160	160	
現在処理区域内人口 C		93	86	82	
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1	
普及率 C/B %		58.1	53.8	51.3	
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	39	38	37	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		32	32	29	
年間総処理水量 m ³		11,788	11,572	10,522	
年間有収水量 m ³		11,788	11,572	10,522	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,870	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				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	80.0	80.0	72.5	
	晴天時最大稼働率 %	97.5	95.0	92.5	
	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	103.5	105.9	121.8
処理原価 円		441.0	929.1	576.0	
%	うち資本費 円	96.2	105.5	117.1	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	27.0	11.6	16.9	
	動力費	13.1	7.5	11.6	
	委託費	40.7	39.2	70.2	
財務分析 %	総収支比率	192.4	149.2	204.5	
	収益的収支比率	91.6	93.6	95.3	
	営業収支比率	30.0	12.9	26.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	626.6	623.5	596.3
		職員給与費			
支払利息		123.4	102	76.8	

所在地	甲斐市篠原2610番地				
TEL	055-278-1670		(内線) 7131		
区分	年度		H30年度	R1年度	R2年度
	収益的収入	1 総収益 a		10,721	16,080
うち		下水道使用料	1,220	1,226	1,282
		受託工事収益			
支出	2 総費用 b		5,571	10,781	5,813
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	1,506	1,250	984	
3 当年度純利益 a-b=c		5,150	5,299	6,072	
資本的収入	4 資本的収入 d		996	1,110	1,167
	うち	企業債			
		繰入金	996	1,110	1,167
資本的支出	5 資本的支出 e		6,138	6,394	6,660
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	6,138	6,394	6,660
6 収支差引 d-e=g		△ 5,142	△ 5,284	△ 5,493	
7 収支再差引 c+g		8	15	579	
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		190	198	213	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		198	213	792	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		198	213	792	
14 当年度繰入金合計		9,363	13,043	8,938	
うち 基準内繰入金		6,510	6,423	6,412	
15 決算規模 b+h		11,709	17,175	12,473	
16 地方債現在高		32,295	25,902	19,241	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	69,436	68,924	68,435
全体計画人口 B		1,080	1,080	1,080	
現在処理区域内人口 C		339	323	313	
普及率 C/A %		0.5	0.5	0.5	
普及率 C/B %		31.4	29.9	29.0	
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	254	390	281	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		154	140	146	
年間総処理水量 m ³		56,167	51,290	53,192	
年間有収水量 m ³		62,307	56,093	53,932	
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	
職員	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				
経営分析	有収率 %	110.9	109.4	101.4	
	終末処理場利用率 %	52.7	47.9	50.0	
	晴天時最大稼働率 %	87.0	133.6	96.2	
	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	144.3	159.8	162.4
水量	処理原価 円	150.0	166.5	253.9	
	うち資本費 円	1.0			
費用構成比率 %	うち給与費 円				
	職員給与費				
財務分析 %	支払利息	36.8	34.4	24.2	
	動力費	19.9	20.0	15.0	
	委託費	30.7	32.3	32.2	
	総収支比率	260.2	268.7	222.0	
財務分析 %	収益的収支比率	99.1	99.0	93.3	
	営業収支比率	96.9	96.0	64.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	325.6	326.4	334.1
		職員給与費			
財務分析 %	支払利息	60.1	54.5	49.9	

所在地		笛吹市石和町市部809-1			
TEL		055-262-4111 (内線) 225			
区分		年度	H30年度	R1年度	R2年度
収益的収入	1	総収益 a	38,198	38,238	40,099
		下水道使用料	8,988	8,966	8,760
		受託工事収益			
収益的支出	2	繰入金	29,202	29,267	31,334
		総費用 b	14,680	14,229	18,062
		職員給与費			
資本的収入	3	受託工事費			
		支払利息	5,399	4,889	4,368
		当年度純利益 a-b=c	23,518	24,009	22,037
資本的支出	4	資本的収入 d	12,811	16,280	7,112
		企業債			
		繰入金	6,811	11,280	7,112
収益的支出	5	資本的支出 e	29,873	32,067	24,899
		建設改良費		2,376	
		企業債償還金 f	23,868	24,378	24,899
収益的支出	6	収支差引 d-e=g	△17,062	△15,787	△17,787
		収支再差引 c+g	6,456	8,222	4,250
8	積立金 h				
9	前年度からの繰越金	4,672	11,128	19,350	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	11,128	19,350	23,600	
12	翌年度に繰越すべき財 j				
13	実質収支 i-j	11,128	19,350	23,600	
14	当年度繰入金合計	36,013	40,547	38,446	
うち	基準内繰入金	29,202	29,267	30,300	
15	決算規模 b+e+h	44,553	46,296	42,961	
16	地方債現在高	238,813	214,435	189,536	

(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		
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
		行政区域内人口 A	15,824	15,607
全体計画人口 B		360	360	360
現在処理区域内人口 C		104	102	100
普及率 C/A %		0.7	0.7	0.6
普及率 C/B %		28.9	28.3	27.8
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	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		52	56	58
年間総処理水量 m ³		19,148	20,557	21,106
年間有収水量 m ³		19,148	20,557	21,106
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,540	3,250	3,250
	業務用 (100m ³ /月) 円			
職員	実施年月日	H11.3.23	H11.3.23	H11.3.23
	損益勘定職員数 人			
経営	資本勘定職員数 人			
	全職員数 人			
分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0
	終末処理場利用率 %	45.2	48.7	50.4
費用構成比率 %	晴天時最大稼働率 %	100.0	100.0	100.0
	職員一人当り	処理人口 人		
財務分析 %	一人当り	汚水処理量 m ³		
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円		
%	有収水量 1m ³ 当り	料金単価 円	70.9	65.0
	有収水量 1m ³ 当り	処理原価 円	628.5	604.9
%	有収水量 1m ³ 当り	うち資本費 円	308.0	355.9
	有収水量 1m ³ 当り	うち給与費 円		
%	職員給与費			
	支払利息	38.1	40.9	35.2
%	動力費	14.2	16.2	15.0
	委託費	32.4	34.8	33.6
%	総収支比率	259.5	248.4	242.9
	収益的収支比率	91.5	78.3	79.0
%	営業収支比率	22.1	26.1	22.5
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,621.4	1,673.7
%	料金収入に対する比率	職員給与費		
	料金収入に対する比率	支払利息	278.7	264.9

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	H30年度	R1年度	R2年度
収益的収入	1 総収益 a		25,742	21,518	22,758
	うち	下水道使用料	1,357	1,337	1,368
		受託工事収益			
支出	2 総費用 b		9,920	8,661	9,371
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c		15,822	12,857	13,387
	うち	企業債	5,500	6,021	6,041
		繰入金			
資本的支出	4 資本的支出 e		22,076	18,835	19,444
	うち	建設改良費	3,855		
		企業債償還金 f	18,221	18,835	19,444
収入	5 収支差引 d-e=g		△16,576	△12,814	△13,403
	7 収支再差引 c+g		△754	43	△16
積立	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金		1,590	836	879
形式	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i		836	879	863
実質	12 翌年度に繰越すべき財 j				
	13 実質収支 i-j		836	879	863
うち	14 当年度繰入金合計		24,385	20,181	21,390
	うち 基準内繰入金		12,534	9,061	9,472
決算規模	15 決算規模 b+h		31,996	27,496	28,815
	16 地方債現在高		255,757	242,921	229,477

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	1,043	1,018	979
全体計画人口 B		150	150	150	
現在処理区域内人口 C		57	55	55	
普及率 C/A %		5.5	5.4	5.6	
普及率 C/B %		38.0	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	92	185	79	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		53	47	41	
年間総処理水量 m ³		19,158	17,231	14,775	
年間有収水量 m ³		19,158	17,231	14,775	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	6,000	6,000	4,000	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
	実施年月日	H21.4.1	H21.4.1	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 %	129.3	114.6	100.0	
	晴天時最大稼働率 %	224.4	451.2	192.7	
	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	88.2	100.2	81.1
	処理原価 円	289.7	150.1	173.5	
	うち資本費 円	21.6	15.4	18.0	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	1.7	2.9	2.0	
	動力費	8.2	17.9	17.1	
	委託費	85.3	63.8	68.0	
財務分析 %	総収支比率	89.7	125.6	111.6	
	収益的収支比率	82.7	105.2	92.5	
	営業収支比率	32.9	74.4	52.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	31.5	30.8	44.4
職員給与費					
支払利息		5.3	4	4.0	

所在地		南巨摩郡早川町高住758			
TEL		0556-45-2518 (内線) 145			
区分		年度	H30年度	R1年度	R2年度
収益的収入	1 総収益 a		4,690	3,001	2,616
	うち	下水道使用料	1,690	1,727	1,198
		受託工事収益			
支出	2 総費用 b		5,226	2,390	2,345
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	89	69	48	
	3 当年度純利益 a-b=c		△ 536	611	271
資本的収入	4 資本的収入 d		195	2,740	484
	うち	企業債			
		繰入金	195	2,740	484
資本的支出	5 資本的支出 e		444	2,740	484
	うち	建設改良費		2,277	
		企業債償還金 f	444	463	484
	6 収支差引 d-e=g		△ 249		
	7 収支再差引 c+g		△ 785	611	271
	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金		909	124	735
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i		124	735	1,006
	12 翌年度に繰越すべき財 j				
	13 実質収支 i-j		124	735	1,006
	14 当年度繰入金合計		195	4,014	1,902
	うち 基準内繰入金		119	267	266
	15 決算規模 b+e+h		5,670	5,130	2,829
	16 地方債現在高		1,676	1,213	729

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	11,737	11,314	10,965
全体計画人口 B	180	180	180		
現在処理区域内人口 C	72	63	75		
普及率 C/A %	0.6	0.6	0.7		
普及率 C/B %	40.0	35.0	41.7		
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	22	21	23		
年間総処理水量 m ³	7,752	7,515	8,238		
年間有収水量 m ³	7,752	7,515	8,238		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	3,490	3,560	3,560	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
職員	実施年月日	H29.4.1	H29.4.1	H29.4.1	
	損益勘定職員数 人	1	1	1	
	資本勘定職員数 人				
経営分析	全職員数 人	1	1	1	
	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	44.9	42.9	46.9	
	晴天時最大稼働率 %	53.1	53.1	53.1	
	一人当り	職員 処理人口 人	72	63	75
		汚水処理量 m ³	7,752	7,515	8,238
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	1,333,000	1,334,000	1,374,000
		料金単価 円	172.0	177.5	166.8
	水量	処理原価 円	1,036.2	709.6	476.9
		うち資本費 円			
費用構成比率 %	うち給与費 円	58.3	63.7		
	職員給与費	4.9	7.5		
財務分析 %	支払利息	13.2	16.7	20.0	
	動力費	9.6	14.1	5.2	
財務分析 %	委託費	70.1	26.4	66.7	
	総収支比率	152.4	178.1	206.2	
	収益的収支比率	100.0	100.0	100.0	
	営業収支比率	16.6	25.0	35.0	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	455.6	455.2	428.6	
		職員給与費	33.9	35.9	
		支払利息	91.5	80.3	53.5

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地			
TEL	0556-42-4814 (内線) 13			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
	収益的収入	1 総収益 a	14,106	11,405
うち 下水道使用料		1,333	1,334	1,374
受託工事収益				
収益的支出	2 総費用 b	9,253	6,404	4,847
	うち 職員給与費	452	479	
	受託工事費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c	4,853	5,001	5,149
	4 資本的収入 d			
	うち 企業債			
資本的支出	5 資本的支出 e	4,853	5,001	5,154
	うち 建設改良費			
	企業債償還金 f	4,853	5,001	5,154
収支差引	6 収支差引 d-e=g	△ 4,853	△ 5,001	△ 5,154
	7 収支再差引 c+g			△ 5
積立金	8 積立金 h			
	9 前年度からの繰越金			5
形式収支	10 前年度繰上充用金			
	11 形式収支 i			
実質収支	12 翌年度に繰越すべき財 j			
	13 実質収支 i-j			
決算規模	14 当年度繰入金合計	9,773	10,071	8,622
	うち 基準内繰入金	6,073	6,072	6,072
地方債現在高	15 決算規模 b+e+h	14,106	11,405	10,001
	16 地方債現在高	37,118	32,117	26,963

(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	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	15,187	14,864	14,588
全体計画人口 B		170	170	170	
現在処理区域内人口 C		67	67	66	
普及率 C/A %		0.4	0.5	0.5	
普及率 C/B %		39.4	39.4	38.8	
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		24	23	24	
年間総処理水量 m ³		8,772	8,547	8,703	
年間有収水量 m ³		7,895	7,692	7,833	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	4,530	4,620	4,620	
	業務用 (100m ³ /月) 円				
職員	実施年月日	H22.3.8	H22.3.8	H22.3.8	
	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
経営分析	全職員数 人				
	有収率 %	90.0	90.0	90.0	
	終末処理場利用率 %	52.2	50.0	52.2	
	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			
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	213.6	215.4	213.8
	%	処理原価 円	292.2	304.6	287.8
		うち資本費 円			
財務分析	うち給与費 円				
	職員給与費				
	支払利息	50.1	45.6	41.4	
	動力費	13.5	14.4	15.3	
%	委託費	25.4	28.5	31.8	
	総収支比率	265.3	284.4	318.9	
	収益的収支比率	95.2	94.7	95.5	
	営業収支比率	73.1	70.7	74.3	
%	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	628.1	639.0	632.1
		職員給与費			
		支払利息	137.6	118.5	95.0

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	H30年度	R1年度	R2年度
収益的収入	1	総収益 a	12,276	12,245	12,263
		下水道使用料	1,686	1,657	1,675
		受託工事収益			
支出	2	繰入金	10,590	10,588	10,588
		総費用 b	4,627	4,306	3,845
		職員給与費			
資本的収入	3	受託工事費			
		支払利息	2,320	1,963	1,591
		当年度純利益 a-b=c	7,649	7,939	8,418
資本的支出	4	資本的収入 d	666	818	789
		企業債			
		繰入金	666	818	789
収入	5	資本的支出 e	8,270	8,625	8,997
		建設改良費			
		企業債償還金 f	8,270	8,625	8,997
支出	6	収支差引 d-e=g	△7,604	△7,807	△8,208
		7 収支再差引 c+g	45	132	210
		8 積立金 h	1	1	1
9 前年度からの繰越金		969	1,015	1,146	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		1,013	1,146	1,355	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		1,013	1,146	1,355	
14 当年度繰入金合計		11,256	11,406	11,377	
うち 基準内繰入金		10,590	10,588	10,656	
15 決算規模 b+e+h		12,898	12,932	12,843	
16 地方債現在高		48,538	39,913	30,916	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	713	715	693
全体計画人口 B		250	250	250	
現在処理区域内人口 C		49	48	49	
普及率 C/A %		6.9	6.7	7.1	
普及率 C/B %		19.6	19.2	19.6	
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	76	106	81	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		43	43	47	
年間総処理水量 m ³		15,752	15,729	17,245	
年間有収水量 m ³		15,752	15,729	17,245	
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				
経営	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	51.8	51.8	56.6	
	晴天時最大稼働率 %	91.6	127.7	97.6	
	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	39.4	37.8	32.6
		処理原価 円	159.3	270.3	175.8
	%	うち資本費 円	34.0		
		うち給与費 円			
財務	職員給与費				
	支払利息	34.8	16.8	17.7	
	動力費	23.4	14.0	17.8	
	委託費	36.3	65.8	59.9	
%	総収支比率	241.5	189.1	246.7	
	収益的収支比率	97.3	98.7	107.5	
	営業収支比率	31.4	14.0	18.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	893.5	932.7	963.2
職員給与費					
支払利息		170.2	144.3	116.0	

所在地	北都留郡小菅村4698番地			
TEL	0428-87-0111 (内線)			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
収益的収入	1 総収益 a	7,314	9,660	9,092
	うち			
	下水道使用料	620	594	563
支出	2 総費用 b	3,029	5,109	3,685
	うち			
	職員給与費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c	4,285	4,551	5,407
	うち			
	企業債			
資本的支出	4 資本的収入 d	434	678	473
	うち			
	繰入金	434	678	473
収入	5 資本的支出 e	4,485	5,003	4,770
	うち			
	建設改良費		320	
支出	6 収支差引 d-e=g	△ 4,051	△ 4,325	△ 4,297
	7 収支再差引 c+g	234	226	1,110
	8 積立金 h			
9 前年度からの繰越金		363	597	823
10 前年度繰上充用金				
11 形式収支 i		597	823	1,933
12 翌年度に繰越すべき財 j				
13 実質収支 i-j		597	823	1,933
14 当年度繰入金合計		7,128	9,744	9,002
うち 基準内繰入金		5,004	5,540	5,423
15 決算規模 b+e+h		7,514	10,112	8,455
16 地方債現在高		21,338	16,655	11,885

(農業集落排水施設) 小菅村