

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	191,664	190,456	189,200		
全体計画人口	B	900	900	900		
現在処理区域内人口	C	259	244	242		
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1		
普及率 C/B %		28.8	27.1	26.9		
下水管布設延長	km	7	7	7		
計画処理能力	m3/日	703	703	703		
現在処理能力	晴天時 m3/日	703	703	703		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	314	335	406		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	189	189	173	
年間総処理水量		m3	69,191	68,837	63,305	
年間有収水量		m3	69,191	68,837	63,305	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	4,200	4,200	4,200	
	業務用 (100m3/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				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	26.9	26.9	24.6	
	晴天時最大稼働率	%	44.7	47.7	57.8	
	職員一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m3			
	有収水量1m3当り	使用料収益	円			
		料金単価	円	83.8	84.5	91.9
処理原価		円	224.3	214.4	211.7	
うち	うち資本費	円	107.1	107.6	101.4	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		41.9	41.9	40.5	
	動力費					
	委託費		24.2	25.1	28.3	
財務分析%	総収支比率		172.2	182.4	198.7	
	収益的収支比率		81.7	80.6	82.4	
	営業収支比率		71.5	79.0	83.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		367.4	366.5	366.4
		職員給与費				
支払利息			100.9	91.4	81.7	

所在地	甲府市丸の内1丁目18番1号				
TEL	055-298-4836		(内線) 4531		
年度	27年度	28年度	29年度		
収益的	1 総収益 a	24,045	23,108	23,308	
	うち	下水道使用料	5,800	5,814	5,817
		受託工事収益			
繰入金	18,242	17,292	17,489		
支的	2 総費用 b	13,965	12,669	11,733	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
支払利息	5,855	5,312	4,750		
3 当年度純利益 a-b=c	10,080	10,439	11,575		
資本的	4 資本的収入 d	5,658	5,657	4,986	
	うち	企業債			
繰入金		5,657	5,656	4,986	
支的	5 資本的支出 e	15,737	16,095	16,561	
	うち	建設改良費	281	97	
		企業債償還金 f	15,456	15,998	16,561
6 収支差引 d-e=g	△ 10,079	△ 10,438	△ 11,575		
7 収支再差引 c+g	1	1			
8 積立金 h	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 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j					
14 当年度繰入金合計	23,899	22,948	22,475		
うち 基準内繰入金	13,899	13,905	14,894		
15 決算規模 b+e+h	29,703	28,765	28,294		
16 地方債現在高	162,247	146,250	129,690		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	72,305	72,018	71,880	
全体計画人口	B	660	660	660	
現在処理区域内人口	C	293	277	267	
普及率 C/A %		0.4	0.4	0.4	
普及率 C/B %		44.4	42.0	40.5	
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	179	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	198	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	66,782	69,982	67,242
年間有収水量		m3	66,782	69,982	67,242
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,750	2,750	2,750	
	業務用 (100m3/月) 円				
実施年月日		H8.1.1	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			
経営分析	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	
	職員一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m3		
	有収水量1m3当り	使用料収益	円		
		料金単価	円	57.6	53.4
処理原価		円	210.7	226.2	188.7
うち	うち資本費	円	95.3	96.6	29.8
	うち給与費	円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	26.5	21.6	17.1	
	動力費	26.2	21.8	20.7	
	委託費	38.6	35.0	54.5	
財務分析 %	総収支比率	109.5	110.3	99.4	
	収益的収支比率	67.0	68.9	63.6	
	営業収支比率	49.9	41.2	31.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	245.0	252.7	278.9
		職員給与費			
支払利息		72.3	66.9	64.9	

所在地	南アルプス市小笠原376				
TEL	055-282-6409		(内線) 2611		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	11,488	12,756	12,806	
	うち	下水道使用料	3,849	3,736	3,386
		受託工事収益			
支	2 総費用 b	10,490	11,568	12,878	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
資本的	3 当年度純利益 a-b=c	998	1,188	△72	
	うち	4 資本的収入 d	16,148	7,142	7,849
		企業債	9,400		
支	5 資本的支出 e	16,642	6,942	7,699	
	うち	建設改良費	9,994		450
		企業債償還金 f	6,648	6,942	7,249
6 収支差引 d-e=g	△494	200	150		
7 収支再差引 c+g	504	1,388	78		
8 積立金 h			2,842		
9 前年度からの繰越金	1,550	2,054	3,441		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	2,054	3,442	677		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	2,054	3,442	677		
14 当年度繰入金合計	14,287	15,962	14,669		
うち 基準内繰入金	3,065	2,681	7,441		
15 決算規模 b+e+h	27,132	18,510	23,419		
16 地方債現在高	68,153	61,211	53,962		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
行政区区域内人口	A	47,968	47,628	47,452	
全体計画人口	B	19,670	19,670	19,670	
現在処理区域内人口	C	11,053	11,029	11,014	
普及率 C/A %		23.0	23.2	23.2	
普及率 C/B %		56.2	56.1	56.0	
下水管布設延長	km	224	224	224	
計画処理能力	m3/日	5,548	5,548	5,548	
現在処理能力	晴天時 m3/日	5,548	5,548	5,548	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	5,567	4,665	7,352	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量		m3/日	2,584	2,624	2,591
年間総処理水量		m3	1,086,921	1,035,658	1,021,691
年間有収水量		m3	830,427	834,332	827,313
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,260	2,260	2,260	
	業務用 (100m3/月) 円	16,410	16,410	16,410	
実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	3	3	2	
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人	3	3	2	
経営分析	有収率 %	76.4	80.6	81.0	
	終末処理場利用率 %	46.6	47.3	46.7	
	晴天時最大稼働率 %	100.3	84.1	132.5	
	職員一人当り	処理人口 人	3,684	3,676	5,507
		汚水処理量 m3	362,307	345,219	510,846
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	39,806,667	40,354,667	60,779,500
		料金単価 円	143.8	145.1	146.9
処理原価 円		367.6	360.9	241.9	
費用構成比率 %	うち資本費 円	131.0	134.2		
	うち給与費 円	22.0	23.3	14.6	
	職員給与費	5.0	5.6	3.5	
	支払利息	46.2	45.5	42.2	
財務分析 %	動力費	13.7	12.7	13.5	
	委託費	10.1	11.2	16.6	
	総収支比率	136.8	138.4	179.5	
	収益的収支比率	59.6	56.6	71.7	
営業分析 %	営業収支比率	60.9	64.1	60.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	538.0	544.2	548.4
		職員給与費	15.3	16	9.9
支払利息		141.3	130.2	120.1	

所在地	北杜市須玉町大豆生田961-1				
TEL	0551-42-1342		(内線) 1421		
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的収入	1 総収益 a	499,680	479,917	621,317	
	うち	下水道使用料	119,420	121,064	121,559
		受託工事収益			
		繰入金	380,122	356,181	496,949
	2 総費用 b	365,231	346,718	346,167	
	うち	職員給与費	18,270	19,413	12,091
受託工事費					
支払利息		168,770	157,588	146,028	
3 当年度純利益 a-b=c	134,449	133,199	275,150		
資本的収入	4 資本的収入 d	397,255	438,681	254,024	
	うち	企業債	202,400	253,100	179,600
		繰入金	169,249	175,728	70,462
資本的支出	5 資本的支出 e	525,658	571,882	532,161	
	うち	建設改良費	51,936	70,590	11,540
		企業債償還金 f	473,722	501,292	520,621
6 収支差引 d-e=g	△ 128,403	△ 133,201	△ 278,137		
7 収支再差引 c+g	6,046	△ 2	△ 2,987		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	12,302	18,348	18,346		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	18,348	18,346	15,359		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	18,348	18,346	15,359		
14 当年度繰入金合計	549,371	531,909	567,411		
うち 基準内繰入金	357,891	356,181	496,949		
15 決算規模 b+e+h	890,889	918,600	878,328		
16 地方債現在高	7,295,300	7,047,107	6,706,085		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	74,880	75,081	75,345		
全体計画人口	B	160	160	160		
現在処理区域内人口	C	106	99	97		
普及率 C/A %		0.1	0.1	0.1		
普及率 C/B %		66.3	61.9	60.6		
下水管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m3/日	44	44	44		
現在処理能力	晴天時 m3/日	40	44	40		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	62	36	35		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	33	31	31	
年間総処理水量		m3	12,205	11,143	11,386	
年間有収水量		m3	12,205	11,143	11,386	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,870	2,870	2,870	
	業務用 (100m3/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	%	82.5	70.5	77.5	
	晴天時最大稼働率	%	155.0	81.8	87.5	
	職員一人当り	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	102.5	114.7	115.2
処理原価		円	463.7	500.0	475.0	
うち資本費		円	169.4	167.2	99.6	
うち給与費		円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		38.1	34.9	29.1	
	動力費		14.7	11.2	11.1	
	委託費		39.1	39.8	37.6	
財務分析%	総収支比率		166.8	172.9	183.1	
	収益的収支比率		86.2	86.7	92.6	
	営業収支比率		34.8	34.5	30.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		611.0	598.1	582.6
		職員給与費				
支払利息			176.9	155.5	133.5	

所在地	甲斐市篠原2610番地				
TEL	055-278-1670		(内線) 7131		
年度	27年度	28年度	29年度		
収益的収入	1 総収益 a	9,683	9,847	11,033	
	うち	下水道使用料	1,251	1,278	1,312
		受託工事収益			
		繰入金	7,298	7,435	8,587
	2 総費用 b	5,805	5,695	6,025	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		2,213	1,987	1,751	
3 当年度純利益 a-b=c	3,878	4,152	5,008		
資本的収入	4 資本的収入 d	1,544	1,458	956	
	うち	企業債			
		繰入金	1,544	1,458	956
資本的支出	5 資本的支出 e	5,431	5,657	5,893	
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	5,431	5,657	5,893
6 収支差引 d-e=g	△ 3,887	△ 4,199	△ 4,937		
7 収支再差引 c+g	△ 9	△ 47	71		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	175	166	119		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	166	119	190		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	166	119	190		
14 当年度繰入金合計	8,842	8,893	9,543		
うち 基準内繰入金	5,577	5,781	6,510		
15 決算規模 b+e+h	11,236	11,352	11,918		
16 地方債現在高	49,983	44,326	38,434		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	70,599	70,253	69,861		
全体計画人口	B	1,080	1,080	1,080		
現在処理区域内人口	C	389	372	349		
普及率 C/A %		0.6	0.5	0.5		
普及率 C/B %		36.0	34.4	32.3		
下水管布設延長	km	13	13	13		
計画処理能力	m3/日	292	292	292		
現在処理能力	晴天時 m3/日	292	292	292		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	196	196	196		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	174	165	165	
年間総処理水量		m3	72,496	60,301	61,826	
年間有収水量		m3	70,385	65,152	66,444	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,200	2,200	2,200	
	業務用 (100m3/月)	円	9,750	9,750	9,750	
実施年月日			H23.4.1	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				
経営分析	有収率	%	97.1	108.0	107.5	
	終末処理場利用率	%	59.6	56.5	56.5	
	晴天時最大稼働率	%	67.1	67.1	67.1	
	職員一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m3			
	有収水量1m3当り	使用料収益	円			
		料金単価	円	115.5	119.5	115.4
処理原価		円	301.4	367.3	300.6	
うち	うち資本費	円	107.6	109.3	114.9	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		33.5	27.5	32.3	
	動力費		13.9	11.1	15.0	
	委託費		21.7	19.2	24.7	
財務分析%	総収支比率		152.8	129.5	160.7	
	収益的収支比率		72.2	65.2	70.4	
	営業収支比率		60.3	46.9	62.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		365.7	376.0	381.6
		職員給与費				
支払利息			84.5	82.1	76.9	

所在地	笛吹市石和町市部809-1				
TEL	055-261-3345		(内線) 423		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	31,335	30,037	29,310	
	うち	下水道使用料	8,131	7,784	7,669
		受託工事収益			
繰入金	22,165	22,146	21,634		
支的	2 総費用 b	20,513	23,196	18,240	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
支払利息	6,870	6,387	5,898		
3 当年度純利益 a-b=c	10,822	6,841	11,070		
資本的	4 資本的収入 d	6,893	13,854	14,366	
	うち	企業債			
繰入金	6,893	13,854	14,366		
支的	5 資本的支出 e	22,869	22,880	23,369	
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	22,869	22,880	23,369
6 収支差引 d-e=g	△ 15,976	△ 9,026	△ 9,003		
7 収支再差引 c+g	△ 5,154	△ 2,185	2,067		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	9,943	4,789	2,604		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	4,789	2,604	4,671		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	4,789	2,604	4,671		
14 当年度繰入金合計	29,058	36,000	36,000		
うち 基準内繰入金	22,165	22,146	21,634		
15 決算規模 b+e+h	43,382	46,076	41,609		
16 地方債現在高	308,930	286,050	262,681		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	30,932	30,726	30,783		
全体計画人口	B	5,970	5,970	5,970		
現在処理区域内人口	C	3,325	3,293	3,273		
普及率 C/A %		10.7	10.7	10.6		
普及率 C/B %		55.7	55.2	54.8		
下水管布設延長	km	40	40	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	1,054	1,054	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	1,042	1,046	1,063	
年間総処理水量		m ³	380,424	382,894	388,328	
年間有収水量		m ³	345,123	339,819	333,365	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,944	1,944	1,944	
	業務用 (100m ³ /月)	円	13,176	13,176	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	
経営分析	有収率	%	90.7	88.8	85.8	
	終末処理場利用率	%	98.9	99.2	100.9	
	晴天時最大稼働率	%	115.3	115.3	115.3	
	職員一人当り	処理人口	人	1,108	1,098	1,091
		汚水処理量	m ³	126,808	127,631	129,443
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益	円	12,192,333	12,078,333	11,941,000
		料金単価	円	106.0	106.6	107.5
処理原価		円	236.3	421.5	232.9	
費用構成比率%	うち資本費	うち資本費	円	42.1	156.2	
		うち給与費	円	34.2	35.9	38.1
	職員給与費		10.7	9.5	11.3	
	支払利息		39.1	30.2	31.0	
財務分析%	動力費		10.2	10.4	8.9	
	委託費		15.2	17.0	14.6	
	総収支比率		163.6	111.4	161.3	
	収益的収支比率		79.1	57.5	76.2	
	営業収支比率		55.4	40.9	46.9	
料金収入に対する比率	企業債元利償還金		439.3	442.2	448.3	
	職員給与費		32.3	33.7	35.4	
	支払利息		117.8	107.7	97.3	

所在地	中央市成島2266番地				
TEL	055-274-8555		(内線) 2391		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	180,192	143,927	181,458	
	うち	下水道使用料	36,577	36,235	35,823
		受託工事収益			
繰入金	141,778	102,871	145,013		
支的	2 総費用 b	110,109	129,171	112,498	
	うち	職員給与費	11,817	12,212	12,699
		受託工事費			
支払利息	43,089	39,040	34,873		
3 当年度純利益 a-b=c	70,083	14,756	68,960		
資本的	4 資本的収入 d	56,964	104,036	78,753	
	うち	企業債			4,900
		繰入金	56,224	101,816	66,158
支的	5 資本的支出 e	118,172	123,432	138,558	
	うち	建設改良費	583	2,244	12,829
		企業債償還金 f	117,589	121,188	125,729
6 収支差引 d-e=g	△ 61,208	△ 19,396	△ 59,805		
7 収支再差引 c+g	8,875	△ 4,640	9,155		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	7,684	16,559	16,520		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	16,559	16,519	25,675		
12 翌年度に繰越すべき財 j	7,020		16,303		
13 実質収支 i-j	9,539	16,519	9,372		
14 当年度繰入金合計	198,002	204,687	211,171		
うち 基準内繰入金	146,385	107,608	150,345		
15 決算規模 b+e+h	228,281	252,603	251,056		
16 地方債現在高	1,245,882	1,129,295	1,008,466		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	16,522	16,280	16,028		
全体計画人口	B	360	360	360		
現在処理区域内人口	C	133	128	119		
普及率 C/A %		0.8	0.8	0.7		
普及率 C/B %		36.9	35.6	33.1		
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	41	42	46	
年間総処理水量		m ³	1,488	15,328	16,610	
年間有収水量		m ³	1,488	15,328	16,610	
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				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	35.7	36.5	40.0	
	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			
		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	92.5	90.6	81.9
処理原価		円	692.1	699.8	752.5	
うち	うち資本費	円	338.3	359.8	319.4	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		46.1	44.9	35.8	
	動力費		15.6	14.2	12.2	
	委託費		27.8	30.5	26.8	
財務分析%	総収支比率		201.1	224.3	211.0	
	収益的収支比率		77.4	81.2	82.2	
	営業収支比率		26.1	26.7	18.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		1,461.0	1,507.5	1,586.4
		職員給与費				
支払利息			327.2	305.9	294.9	

所在地	西八代都市川三郷町市川大門1790-3				
TEL	055-272-6092		(内線) 244		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	19,644	21,224	23,633	
	うち	下水道使用料	1,376	1,389	1,360
		受託工事収益			
繰入金	18,268	19,835	22,273		
収支的	2 総費用 b	9,767	9,461	11,203	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
支払利息	4,502	4,249	4,010		
3 当年度純利益 a-b=c	9,877	11,763	12,430		
資本的	4 資本的収入 d	6,000	11,900	10,500	
	うち	企業債	6,000	5,900	5,500
		繰入金			
収支的	5 資本的支出 e	15,602	22,835	22,868	
	うち	建設改良費		6,145	5,303
		企業債償還金 f	15,602	16,690	17,565
6 収支差引 d-e=g	△ 9,602	△ 10,935	△ 12,368		
7 収支再差引 c+g	275	828	62		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	426	700	1,528		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	701	1,528	1,590		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	701	1,528	1,590		
14 当年度繰入金合計	18,268	19,835	22,273		
うち 基準内繰入金	9,070	9,524	10,769		
15 決算規模 b+e+h	25,369	32,296	34,071		
16 地方債現在高	291,331	280,542	268,477		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	1,116	1,115	1,080	
全体計画人口	B	150	150	150	
現在処理区域内人口	C	61	61	58	
普及率 C/A %		5.5	5.5	5.4	
普及率 C/B %		40.7	40.7	38.7	
下水管布設延長	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	41	64	163	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	41	40	40	
年間総処理水量	m3	13,964	14,445	14,483	
年間有収水量	m3	13,964	14,445	14,483	
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				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	100.0	97.6	97.6	
	晴天時最大稼働率 %	100.0	156.1	397.6	
	職員一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m3			
	有収水量1m3当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	109.9	123.8	129.5
処理原価 円		252.1	169.5	318.4	
	うち資本費 円	38.1	28.6	28.5	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	4.6	5.8	2.5	
	動力費	13.2	17.4	9.3	
	委託費	44.8	65.0	82.2	
財務分析 %	総収支比率	95.9	101.0	119.1	
	収益的収支比率	85.3	85.0	108.5	
	営業収支比率	51.3	87.9	44.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	34.7	29.8	28.4
		職員給与費			
支払利息		9.3	7	5.8	

所在地	南巨摩郡早川町高住758				
TEL	0556-45-2518		(内線) 145		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	3,005	2,182	5,131	
	うち	下水道使用料	1,534	1,788	1,876
		受託工事収益			
支	2 総費用 b	3,132	2,161	4,307	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
資本的	3 当年度純利益 a-b=c	△127	21	824	
	うち	4 資本的収入 d	389	406	424
		企業債			
支	5 資本的支出 e	389	406	424	
	うち	建設改良費			
		企業債償還金 f	389	406	424
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	△127	21	824		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	192	65	85		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	65	86	909		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	65	86	909		
14 当年度繰入金合計	1,860	800	1,679		
うち 基準内繰入金	119	119	119		
15 決算規模 b+e+h	3,521	2,567	4,731		
16 地方債現在高	2,951	2,544	2,119		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	13,026	12,625	12,156	
全体計画人口	B	180	180	180	
現在処理区域内人口	C	77	79	75	
普及率 C/A %		0.6	0.6	0.6	
普及率 C/B %		42.8	43.9	41.7	
下水管布設延長	km	2	2	2	
計画処理能力	m3/日	49	49	49	
現在処理能力	晴天時 m3/日	49	49	49	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	26	26	26	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量		m3/日	25	24	24
年間総処理水量		m3	9,168	8,711	8,675
年間有収水量		m3	9,168	8,711	8,675
料金	家庭用 (20m3/月) 円	3,170	3,170	3,490	
	業務用 (100m3/月) 円				
実施年月日		H9.4.1	H9.4.1	H29.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	1	1	1	
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人	1	1	1	
営 分 析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	51.0	49.0	49.0	
	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	77	79	75
		汚水処理量 m3	9,168	8,711	8,675
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	1,322,000	1,323,000	1,387,000
		料金単価 円	144.2	151.9	159.9
処理原価 円		607.0	544.5	799.9	
うち	うち資本費 円	185.1	128.9		
	うち給与費 円	64.5	61.3	63.7	
費用構成比率 %	職員給与費	10.7	10.4	6.7	
	支払利息	29.7	29.3	16.4	
	動力費	14.9	14.9	10.1	
	委託費	22.1	23.8	51.4	
財務 分 析 %	総収支比率	148.2	172.7	150.9	
	収益的収支比率	82.1	91.3	96.3	
	営業収支比率	34.2	36.5	20.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	459.3	459.0	437.9
		職員給与費	44.7	40.4	39.9
支払利息		123.9	113.6	98.3	

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地					
TEL	0556-42-4814		(内線) 13			
年度		27年度	28年度	29年度		
収 支 的 支 出	1 総収益 a	8,162	8,847	12,527		
		うち	下水道使用料	1,322	1,323	1,387
			受託工事収益			
		繰入金	6,840	7,524	9,140	
	2 総費用 b	5,506	5,123	8,303		
		うち	職員給与費	591	534	553
			受託工事費			
		支払利息	1,638	1,503	1,364	
		3 当年度純利益 a-b=c	2,656	3,724	4,224	
	資 本 的 支 出	4 資本的収入 d	1,779	5,241	485	
			うち	企業債		
				繰入金	1,779	5,241
5 資本的支出 e	4,434	8,965	4,709			
	うち	建設改良費		4,396		
		企業債償還金 f	4,434	4,569	4,709	
	6 収支差引 d-e=g	△ 2,655	△ 3,724	△ 4,224		
	7 収支再差引 c+g	1				
	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	1				
	12 翌年度に繰越すべき財源 j					
	13 実質収支 i-j	1				
	14 当年度繰入金合計	8,619	12,765	9,625		
	うち 基準内繰入金	4,375	4,949	6,073		
	15 決算規模 b+e+h	9,940	14,088	13,012		
	16 地方債現在高	51,248	46,679	41,970		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	15,812	15,592	15,392	
全体計画人口	B	170	170	170	
現在処理区域内人口	C	75	72	68	
普及率 C/A %		0.5	0.5	0.4	
普及率 C/B %		44.1	42.4	40.0	
下水管布設延長	km	2	2	2	
計画処理能力	m3/日	46	46	46	
現在処理能力	晴天時 m3/日	46	46	46	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	179	179	179	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量		m3/日	26	25	25
年間総処理水量		m3	9,452	9,155	9,148
年間有収水量		m3	8,507	8,240	8,233
料金	家庭用 (20m3/月) 円	4,530	4,530	4,530	
	業務用 (100m3/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 %	56.5	54.3	54.3	
	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 m3			
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	205.5	205.2	208.4
処理原価 円		278.1	519.4	284.6	
費用構成比率 %	うち資本費 円				
	うち給与費 円				
	職員給与費				
	支払利息	58.3	41.1	53.2	
財務分析 %	動力費	11.2	7.5	11.6	
	委託費	20.2	28.6	23.1	
	総収支比率	219.5	168.8	245.9	
	収益的収支比率	96.0	82.5	95.2	
営業分析 %	営業収支比率	73.9	39.5	73.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	606.0	626.4	617.2
		職員給与費			
支払利息		189	176.8	155.1	

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			
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的収入	1 総収益 a	12,444	12,268	12,307	
	うち	下水道使用料	1,748	1,691	1,716
		受託工事収益			
		繰入金	10,696	10,577	10,591
	2 総費用 b	5,669	7,269	5,005	
	支出	うち	職員給与費		
受託工事費					
支払利息		3,303	2,989	2,662	
3 当年度純利益 a-b=c	6,775	4,999	7,302		
資本的収入	4 資本的収入 d	503	3,699	3,247	
	うち	企業債			
		繰入金	503	1,699	247
資本的支出	5 資本的支出 e	7,290	9,763	10,953	
	うち	建設改良費		2,160	3,024
		企業債償還金 f	7,290	7,603	7,929
6 収支差引 d-e=g	△ 6,787	△ 6,064	△ 7,706		
7 収支再差引 c+g	△ 12	△ 1,065	△ 404		
8 積立金 h	1	1	1		
9 前年度からの繰越金	2,453	2,440	1,374		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	2,440	1,374	969		
12 翌年度に繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	2,440	1,374	969		
14 当年度繰入金合計	11,199	12,276	10,838		
うち 基準内繰入金	10,696	10,577	10,591		
15 決算規模 b+e+h	12,960	17,033	15,959		
16 地方債現在高	72,340	64,738	56,809		

(農業集落排水施設)

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	728	738	718	
全体計画人口	B	250	250	250	
現在処理区域内人口	C	50	52	52	
普及率 C/A %		6.9	7.0	7.2	
普及率 C/B %		20.0	20.8	20.8	
下水管布設延長	km	1	1	1	
計画処理能力	m3/日	83	83	83	
現在処理能力	晴天時 m3/日	83	83	83	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	77	76	76	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	38	39	42	
年間総処理水量	m3	14,057	13,281	15,138	
年間有収水量	m3	14,057	13,281	15,138	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,520	2,520	2,520	
	業務用 (100m3/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				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	45.8	47.0	50.6	
	晴天時最大稼働率 %	92.8	91.6	91.6	
	職員一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m3			
	有収水量1m3当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	44.7	44.3	43.4
処理原価 円		296.7	316.0	150.0	
	うち資本費 円	148.1	149.1	20.1	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	43.3	39.1	38.7	
	動力費	21.6	17.4	21.9	
	委託費	30.5	39.0	34.1	
財務分析 %	総収支比率	155.6	161.4	224.6	
	収益的収支比率	75.2	75.7	96.0	
	営業収支比率	30.1	26.5	33.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	880.8	942.2	843.2
		職員給与費			
支払利息		253.9	242.2	189.2	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	5,736	5,875	7,205	
	うち	下水道使用料	629	588	657
		受託工事収益			
支	2 総費用 b	3,686	3,641	3,208	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	1,597	1,424	1,243	
	3 当年度純利益 a-b=c	2,050	2,234	3,997	
資本的	4 資本的収入 d	1,781	4,138	3,642	
	うち	企業債			
		繰入金	1,781	2,138	642
支	5 資本的支出 e	3,943	6,470	7,375	
	うち	建設改良費		2,354	3,078
		企業債償還金 f	3,943	4,116	4,297
	6 収支差引 d-e=g	△ 2,162	△ 2,332	△ 3,733	
	7 収支再差引 c+g	△ 112	△ 98	264	
	8 積立金 h				
	9 前年度からの繰越金	311	197	99	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	199	99	363	
	12 翌年度に繰越すべき財源 j				
	13 実質収支 i-j	199	99	363	
	14 当年度繰入金合計	6,888	7,425	7,190	
	うち 基準内繰入金	3,458	3,560	5,235	
	15 決算規模 b+e+h	7,629	10,111	10,583	
	16 地方債現在高	34,236	30,120	25,823	

(農業集落排水施設)