

(金額：千円)

団体名 山梨市 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成1年11月25日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	37,009	36,620	36,114	
全体計画人口	B	2,031	2,031	2,031	
現在処理区域人口	C	1,776	1,764	1,749	
普及率 C/A %		4.8	4.8	4.8	
普及率 C/B %		87.4	86.9	86.1	
下水道管布設延長	km	24	24	24	
計画処理能力	m3/日				
現在処理能力	晴天時	m3/日			
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	35,283	33,124	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	28,103	28,327	29,188	
年間総処理水量	千m3	155	152	150	
年間総有収水量	千m3	155	152	150	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,830	1,885	
	業務用 (100m3/月)	円	11,050	11,395	
	実施年月日		H24.4.1	H24.4.1	
職員	損益勘定職員数	人			
	資本勘定職員数	人	1	1	
	全職員数	人	1	1	
	職員1人当り平均基本給	円	264,833	279,833	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%			
	晴天時最大稼働率	%			
	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	99.6	110.0	
	処理原価	円	253.3	342.1	
	うち資本費	円	142.6	197.8	
うち給与費	円	40.5	44.0		
費用構成比率%	職員給与費		12.4	12.6	
	支払利息		66.0	58.8	
	動力費				
	委託費		1.8	1.7	
財務分析%	総収支比率		185.1	163.8	
	収益的収支比率		70.5	64.0	
	営業収支比率		90.1	76.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		746.9	682.7
		職員給与費		40.6	40
支払利息			215.5	187	

所在地		山梨市小原西843番地				
TEL		0553-22-1111 (内線) 2123				
年度		25年度	26年度	27年度		
収益的収入支出	収入	1 総収益 a	93,396	87,302	95,246	
		うち	下水道使用料	15,447	16,754	20,009
			受託工事収益			
	支出	繰入金	77,917	70,512	74,578	
		2 総費用 b	50,457	53,304	52,283	
		うち	職員給与費	6,279	6,705	7,742
	受託工事費					
	資本的収入支出	収入	支払利息	33,285	31,330	29,348
			3 当年度純利益 a-b=c	42,939	33,998	42,963
		支出	4 資本的収入 d	56,205	65,701	42,174
	うち		企業債	24,900	30,400	12,000
	収入支出	資本的支出	繰入金	28,521	35,170	29,882
			5 資本的支出 e	99,144	99,699	85,137
		うち	建設改良費	17,048	16,657	14,743
			企業債償還金 f	82,096	83,042	70,394
		支出	6 収支差引 d-e=g	42,939	33,998	42,963
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 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j						
14 当年度繰入金合計		106,438	105,682	104,460		
うち基準内繰入金		76,869	63,748	73,913		
15 決算規模 b+e+h		149,601	153,003	137,420		
16 地方債現在高		1,407,666	1,342,524	1,284,130		

(特定環境保全公共下水道) 山梨市

(金額：千円)

団体名 大月市 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成6年1月27日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	26,878	26,302	25,795	
全体計画人口	B	844	844	844	
現在処理区域人口	C	466	451	444	
普及率 C/A %		1.7	1.7	1.7	
普及率 C/B %		55.2	53.4	52.6	
下水道管布設延長	km	8	8	8	
計画処理能力	m3/日		54,000	54,000	
現在処理能力	晴天時	m3/日	15,000	15,000	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	6,589	6,672	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	5,924	5,984	6,109	
年間総処理水量	千m3	21	21	20	
年間総有収水量	千m3	21	21	20	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,520	2,592	
	業務用 (100m3/月)	円	6,772	6,966	
	実施年月日		H16.4.1	H16.4.1	
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	51,333	53,750	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%		39.9	
	晴天時最大稼働率	%		44.5	
	職員一人当り	処理人口	人	466	451
		汚水処理量	m3	21,060	20,604
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	3,062,000	3,082,000
		料金単価	円	145.4	149.6
処理原価		円	1,250.7	1,288.4	
%	うち資本費	円	1,052.5	1,013.1	
	うち給与費	円	52.6	56.3	
費用構成比率	職員給与費		7.6	7.4	
	支払利息		71.4	63.7	
	動力費				
	委託費		2.3	10.6	
財務分析%	総収支比率		101.8	101.3	
	収益的収支比率		36.2	35.7	
	営業収支比率		79.1	58.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		1,201.7	1,252.7
		職員給与費		36.2	37.6
支払利息			339.9	322.5	

所在地		大月市大月町花咲1608-19				
TEL		0554-20-1855 (内線)				
年度		25年度	26年度	27年度		
収支の資本的収入支出	区分					
	収入	1 総収益 a	14,843	15,808	14,224	
		うち	下水道使用料	3,062	3,082	3,056
			受託工事収益			
	支出	繰入金	11,672	12,464	10,756	
		2 総費用 b	14,583	15,611	14,257	
		うち	職員給与費	1,108	1,159	275
	受託工事費					
	資本的収入支出	支払利息	10,408	9,939	9,404	
		3 当年度純利益 a-b=c	260	197	33	
		4 資本的収入 d	企業債	2,430	4,925	7,160
	繰入金		23,915	23,683	23,201	
	支出	5 資本的支出 e	26,440	28,797	30,361	
		うち	建設改良費	53	129	226
			企業債償還金 f	26,387	28,668	30,135
	6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g		260	197	33		
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		21	280	477		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		281	477	444		
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j		281	477	444		
14 当年度繰入金合計		35,587	36,147	33,957		
うち基準内繰入金		12,669	13,339	11,885		
15 決算規模 b+e+h		41,023	44,408	44,618		
16 地方債現在高		544,955	521,213	495,638		

(特定環境保全公共下水道) 大月市

(金額：千円)

団体名 北 杜 市 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		昭和58年10月1日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	48,721	48,297	47,968	
全体計画人口	B	64,227	64,227	64,227	
現在処理区域人口	C	30,867	30,751	30,555	
普及率 C/A %		63.4	63.7	63.7	
普及率 C/B %		48.1	47.9	47.6	
下水道管布設延長	km	547	548	549	
計画処理能力	m3/日	28,152	28,152	28,152	
現在処理能力	晴天時 m3/日	23,351	23,351	23,351	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	19,025	16,350	19,262	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	9,182	9,197	6,086	
年間総処理水量	千m3	3,327	3,317	3,279	
年間総有収水量	千m3	3,212	3,129	3,170	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,400	2,260	2,260	
	業務用 (100m3/月) 円	15,250	16,410	16,410	
	実施年月日	H25.4.1	H26.4.1	H26.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	11	11	11	
	資本勘定職員数 人	3	3	3	
	全職員数 人	14	14	14	
	職員1人当り平均基本給 円	252,113	257,911	253,804	
経営分析	有収率 %	96.5	94.3	96.7	
	終末処理場利用率 %	39.3	39.4	26.1	
	晴天時最大稼働率 %	81.5	70.0	82.5	
	職員一人当り	処理人口 人	2,806	2,796	2,778
		汚水処理量 m3	302,469	301,521	298,103
	水量1m3当り	使用料収益 円	41,682,182	42,751,000	44,088,091
		料金単価 円	142.8	150.3	153.0
		処理原価 円	235.1	276.9	271.1
		うち資本費 円	80.5	110.8	104.1
	うち給与費 円	25.7	27.2	26.7	
費用構成比率 %	職員給与費	8.1	8.3	8.4	
	支払利息	51.4	49.1	47.3	
	動力費	8.9	9.8	8.8	
	委託費	15.1	15.4	16.0	
財務分析 %	総収支比率	153.2	145.2	150.3	
	収益的収支比率	68.7	64.0	63.8	
	営業収支比率	92.5	90.5	91.7	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	388.9	382.3	378.9	
	職員給与費	18	18.1	17.4	
	支払利息	114.5	106.7	98.0	

所在地		北杜市 須玉町大豆生田961-1				
TEL		0551-42-1343 (内線) 1431				
年度		25年度	26年度	27年度		
区分	1 総収益 a	1,565,843	1,482,554	1,509,508		
	うち	下水道使用料	458,504	470,261	484,969	
		受託工事収益				
		繰入金	1,106,203	1,011,964	1,024,120	
	2 総費用 b	1,021,793	1,021,377	1,004,613		
	うち	職員給与費	82,523	85,140	84,543	
		受託工事費				
		支払利息	525,043	501,617	475,278	
	3 当年度純利益 a-b=c	544,050	461,177	504,895		
	資本	4 資本的収入 d	964,989	1,091,200	1,104,855	
		うち	企業債	542,400	568,000	617,900
			繰入金	282,507	425,610	380,649
	5 資本的支出 e	1,543,860	1,551,352	1,607,577		
	うち	建設改良費	285,666	255,384	245,124	
		企業債償還金 f	1,258,194	1,295,968	1,362,453	
		6 収支差引 d-e=g	578,871	460,152	502,722	
7 収支再差引 c+g	34,821	1,025	2,173			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	54,959	20,138	21,163			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	20,138	21,163	23,336			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	20,138	21,163	23,336			
14 当年度繰入金合計	1,388,710	1,437,574	1,404,769			
うち基準内繰入金	1,123,341	1,029,408	1,041,785			
15 決算規模 b+e+h	2,565,653	2,572,729	2,612,190			
16 地方債現在高	24,114,232	23,386,264	22,641,710			

(特定環境保全公共下水道) 北杜市

(金額：千円)

団体名 上野原市 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成6年3月23日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	25,432	24,946	24,385	
全体計画人口	B	160	160	147	
現在処理区域人口	C	160	160	147	
普及率 C/A %		0.6	0.6	0.6	
普及率 C/B %		100.0	100.0	100.0	
下水道管布設延長	km	3	3	3	
計画処理能力	m3/日				
現在処理能力	晴天時	m3/日			
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	6,589	6,672	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	5,824	5,984	6,109	
年間総処理水量	千m3	44	45	47	
年間総有収水量	千m3	44	44	44	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,730	2,808	
	業務用 (100m3/月)	円	15,750	16,200	
	実施年月日		H15.3.28	H15.3.28	
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	96.8	
	終末処理場利用率	%			
	晴天時最大稼働率	%			
	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	178.4	182.9	
	処理原価	円	221.0	221.6	
	うち資本費	円			
費用構成比率%	うち給与費	円	15.7	12.9	
	職員給与費		5.4	4.5	
	支払利息		24.3	23.2	
	動力費				
財務分析%	委託費		4.8	6.4	
	総収支比率		166.0	167.3	
	収益的収支比率		97.7	97.4	
	営業収支比率		80.9	82.5	
料金収入に対する比率	企業債元利償還金		154.0	150.0	
		職員給与費		8.8	7.1
		支払利息		39.7	36.6

所在地	上野原市上野原3832					
TEL	0554-62-3145 (内線) 243					
年度		25年度	26年度	27年度		
収益的支出	区分					
	うち	1 総収益 a	21,181	21,173	21,958	
		下水道使用料	7,803	8,018	8,072	
		受託工事収益				
	うち	繰入金	13,280	12,951	13,566	
		2 総費用 b	12,763	12,652	13,613	
		職員給与費	687	566	580	
	うち	受託工事費				
		支払利息	3,096	2,936	2,773	
		3 当年度純利益 a-b=c	8,418	8,521	8,345	
	資本的	4 資本的収入 d	547	824	980	
		うち	企業債	24	100	84
			繰入金	523	724	896
	うち	5 資本的支出 e	8,966	9,343	9,330	
		うち	建設改良費	42	256	448
			企業債償還金 f	8,924	9,087	8,882
6 収支差引 d-e=g	8,419	8,519	8,350			
7 収支再差引 c+g	1	2	5			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	16	16	16			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	15	18	11			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	15	18	11			
14 当年度繰入金合計	13,803	13,675	14,462			
うち 基準内繰入金	12,020	11,960	11,655			
15 決算規模 b+e+h	21,729	21,995	22,943			
16 地方債現在高	158,220	149,235	140,437			

(特定環境保全公共下水道) 上野原市

(金額：千円)

団体名 甲州市 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成6年12月21日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	33,981	33,536	33,151	
全体計画人口	B	33,135	33,135	27,183	
現在処理区域人口	C	1,165	1,159	1,138	
普及率 C/A %		3.4	3.5	3.4	
普及率 C/B %		3.5	3.5	4.2	
下水道管布設延長	km	21	21	21	
計画処理能力	m3/日	1,200	1,200	1,200	
現在処理能力	晴天時	m3/日	1,200	1,200	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	498	467	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	362	367	385	
年間総処理水量	千m3	130	120	125	
年間総有収水量	千m3	130	120	125	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,470	1,508	
	業務用 (100m3/月)	円	2,100	10,038	
	実施年月日		H19.9.1	H19.9.1	
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	64,500	187,333	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	30.2	30.6	
	晴天時最大稼働率	%	41.5	38.9	
	職員一人当り	処理人口	人	1,165	1,159
		汚水処理量	m3	130,092	119,626
	水量1m3当り	使用料収益	円	11,428,000	10,295,000
		料金単価	円	87.8	86.1
処理原価		円	354.8	387.2	
費用構成比率 %	うち資本費	円	192.8	194.2	
	うち給与費	円	11.6	37.0	
	職員給与費		3.7	10.7	
	支払利息		48.0	44.3	
	動力費		14.1	15.5	
	委託費		24.5	20.7	
財務分析 %	総収支比率		177.3	188.0	
	収益的収支比率		64.9	67.0	
	営業収支比率		54.2	44.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		783.5	906.4
		職員給与費		13.2	43
支払利息			170.1	178.6	

所在地		甲州市塩山上於曾1085番地1			
TEL		0553-32-5078 (内線)			
年度		25年度	26年度	27年度	
収益的支出	区分				
	うち	1 総収益 a	71,821	77,984	83,988
		下水道使用料	11,428	10,295	13,287
		受託工事収益			
	うち	繰入金	60,393	67,677	70,693
		2 総費用 b	40,513	41,478	44,698
		職員給与費	1,506	4,423	4,716
	うち	受託工事費			
		支払利息	19,443	18,388	17,164
		3 当年度純利益 a-b=c	31,308	36,506	39,290
	資本的支出	4 資本的収入 d	51,090	38,417	41,148
		うち			
		企業債	20,800	21,100	22,700
	繰入金	30,290	17,317	18,382	
	5 資本的支出 e	82,398	74,923	80,438	
	うち	建設改良費	12,301		544
企業債償還金 f		70,097	74,923	79,894	
6 収支差引 d-e=g		31,308	36,506	39,290	
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 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j					
14 当年度繰入金合計		90,683	84,994	89,075	
うち基準内繰入金		43,656	49,039	51,040	
15 決算規模 b+e+h		122,911	116,401	125,136	
16 地方債現在高		1,054,728	1,000,904	943,709	

(特定環境保全公共下水道) 甲州市

(金額：千円)

団体名 市川三郷町 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成4年12月11日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区画人口	A	17,072	16,795	16,522	
全体計画人口	B	3,880	3,880	3,880	
現在処理区域人口	C	3,069	2,947	2,863	
普及率 C/A %		18.0	17.5	17.3	
普及率 C/B %		79.1	76.0	73.8	
下水道管布設延長	km	36	36	36	
計画処理能力	m3/日	1,920	1,920	1,920	
現在処理能力	晴天時	m3/日	1,920	1,920	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	1,193	1,278	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	777	774	757	
年間総処理水量	千m3	283	283	269	
年間総有収水量	千m3	283	283	269	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,890	1,940	
	業務用 (100m3/月)	円	9,410	9,700	
	実施年月日		H17.10.1	H17.10.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	
	資本勘定職員数	人	1	1	
	全職員数	人	2	2	
	職員1人当り平均基本給	円	133,625	107,833	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	40.5	40.3	
	晴天時最大稼働率	%	62.1	66.6	
	職員一人当り	処理人口	人	3,069	2,947
		汚水処理量	m3	283,490	282,623
	水量1m3当り	使用料収益	円	32,561,000	32,932,000
		有収料金単価	円	114.9	116.5
		処理原価	円	306.1	285.2
		うち資本費	円	122.4	117.3
	うち給与費	円	20.7	19.1	
費用構成比率 %	職員給与費		5.4	5.3	
	支払利息		52.0	53.1	
	動力費		8.7	9.9	
	委託費		20.0	20.4	
財務分析 %	総収支比率		170.4	172.3	
	収益的収支比率		73.2	68.8	
	営業収支比率		62.6	69.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		616.5	625.2
		職員給与費		18.1	16.4
支払利息			173.5	163.3	

所在地	西八代都市川三郷町市川大門1790-3					
TEL	055-272-6092		(内線) 245			
		年度	25年度	26年度	27年度	
収益的 支出 資本的 収入 支出	収入	1 総収益 a	185,012	174,378	187,419	
		うち	下水道使用料	32,561	32,932	32,675
			受託工事収益			
	支出	繰入金	152,423	141,416	154,734	
		2 総費用 b	108,559	101,228	96,988	
		うち	職員給与費	5,879	5,393	6,353
	受託工事費					
	資本的 収入 支出	支払利息	56,488	53,773	51,025	
		3 当年度純利益 a-b=c	76,453	73,150	90,431	
		4 資本的収入 d	93,139	90,462	90,876	
	うち		企業債	62,000	67,000	71,000
	収入 支出	繰入金	5,227	5,324	5,423	
		5 資本的支出 e	158,031	178,573	171,560	
		うち	建設改良費	13,788	26,461	13,355
			企業債償還金 f	144,243	152,112	158,205
		6 収支差引 d-e=g	64,892	88,111	80,684	
7 収支再差引 c+g		11,561	14,961	9,747		
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	7,914	19,476	4,515			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	19,475	4,515	14,262			
12 翌年度繰越すべき財源 j	9,300		9,184			
13 実質収支 i-j	10,175	4,515	5,078			
14 当年度繰入金合計	157,650	146,740	160,157			
うち 基準内繰入金	104,018	105,722	106,684			
15 決算規模 b+e+h	266,590	279,801	268,548			
16 地方債現在高	2,917,665	2,832,552	2,745,348			

(特定環境保全公共下水道) 市川三郷町

(金額：千円)

団体名 早川町 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		昭和63年12月6日				
年度		25年度	26年度	27年度		
区分						
行政区域人口	A	1,177	1,134	1,116		
全体計画人口	B	1,020	1,020	1,020		
現在処理区域人口	C	59	58	57		
普及率 C/A %		5.0	5.1	5.1		
普及率 C/B %		5.8	5.7	5.6		
下水道管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m3/日	230	230	230		
現在処理能力	晴天時	m3/日	230	230		
	雨天時	m3/分				
最大処理水量	晴天時	m3/日	230	230		
	雨天時	m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	216	226	228		
年間総処理水量	千m3	81	83	83		
年間総有収水量	千m3	81	83	83		
料金	家庭用 (20m3/月)	円	4,500	4,500		
	業務用 (100m3/月)	円				
	実施年月日		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	有収率	%	100.0	100.0		
	終末処理場利用率	%	93.9	98.3		
	晴天時最大稼働率	%	100.0	100.0		
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	使用料収益	円			
		料金単価	円	15.3	14.7	14.1
		処理原価	円	85.8	91.9	102.2
費用構成比率%	%	うち資本費	円	54.6	53.4	70.9
		うち給与	円			
		職員給与費				
		支払利息	40.1	31.2	31.2	
財務分析%	%	動力費	13.9	13.8	15.5	
		委託費	37.9	37.4	45.5	
		総収支比率	101.2	99.1	101.3	
		収益的収支比率	50.6	50.4	45.2	
		営業収支比率	49.1	38.1	45.0	
料金収入に対する比率	%	企業債元利償還金	477.2	487.8	501.9	
		職員給与費				
		支払利息	136.5	119.2	100.6	

所在地		南巨摩郡早川町高住758				
TEL		0556-45-2511 (内線) 32				
年度		25年度	26年度	27年度		
区分	収益	1 総収益 a	4,267	4,584	3,851	
		うち	下水道使用料	1,239	1,212	1,178
			受託工事収益			
	支出	繰入金	3,028	3,372	2,673	
		2 総費用 b	4,216	4,625	3,800	
		うち	職員給与費			
	受託工事費					
	資本	3 当年度純利益 a-b=c	51	41	51	
		うち	4 資本的収入 d	4,222	4,467	4,727
			企業債			
	収入	繰入金	4,222	4,467	4,727	
		5 資本的支出 e	4,222	4,467	4,727	
		うち	建設改良費			
	企業債償還金 f		4,222	4,467	4,727	
	支出	6 収支差引 d-e=g				
		7 収支再差引 c+g	51	41	51	
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金			51	9		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	51	10	60			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	51	10	60			
14 当年度繰入金合計		7,250	7,839	7,400		
うち基準内繰入金		1,500	1,499	1,499		
15 決算規模 b+e+h		8,438	9,092	8,527		
16 地方債現在高		25,813	21,345	16,618		

(特定環境保全公共下水道) 早川町

(金額:千円)

団体名 身延町 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		平成1年8月10日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区画人口	A	13,854	13,441	13,026	
全体計画人口	B	8,251	8,251	8,251	
現在処理区域人口	C	3,747	3,664	3,618	
普及率 C/A %		27.0	27.3	27.8	
普及率 C/B %		45.4	44.4	43.8	
下水道管布設延長	km	49	49	49	
計画処理能力	m3/日	4,200	4,200	4,200	
現在処理能力	晴天時 m3/日	3,600	3,600	3,600	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	2,093	2,659	2,327	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	1,009	961	997	
年間総処理水量	千m3	368	351	364	
年間総有収水量	千m3	368	351	364	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,100	2,160	2,160	
	業務用 (100m3/月) 円	12,910	13,280	13,280	
	実施年月日	H19.4.1	H19.4.1	H19.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	2	2	2	
	資本勘定職員数 人	2	2	2	
	全職員数 人	4	4	4	
	職員1人当り平均基本給 円	175,833	252,542	253,063	
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	28.0	26.7	27.7	
	晴天時最大稼働率 %	58.1	73.9	64.6	
	職員一人当り	処理人口 人	1,874	1,832	1,809
		汚水処理量 m3	184,061	175,370	181,964
		使用料収益 円	22,317,000	21,896,000	22,767,000
	有収水量1m3当り	料金単価 円	121.2	124.9	125.1
処理原価 円		553.0	556.3	492.3	
うち資本費 円		334.1	307.9	264.5	
	うち給与費 円	41.6	63.7	61.9	
費用構成比率 %	職員給与費	13.7	19.2	20.4	
	支払利息	28.1	25.2	24.9	
	動力費	10.2	10.7	10.7	
	委託費	16.1	20.3	17.3	
財務分析 %	総収支比率	124.2	116.5	108.4	
	収益的収支比率	54.3	54.7	54.3	
	営業収支比率	55.5	50.3	55.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	393.7	367.9	302.0
		職員給与費	34.3	51	49.5
支払利息		70.5	67.1	60.2	

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地				
TEL		0556-42-4814 (内線) 10				
年度		25年度	26年度	27年度		
収支の 資本的 収入 支出	区分					
	1 総収益 a	139,137	135,712	119,615		
	うち	下水道使用料	44,634	43,792	45,534	
		受託工事収益				
		繰入金	93,697	91,858	74,000	
	2 総費用 b	112,026	116,538	110,312		
	うち	職員給与費	15,325	22,331	22,517	
		受託工事費				
		支払利息	31,450	29,400	27,418	
	3 当年度純利益 a-b=c	27,111	19,174	9,303		
	資本的 収入 支出	4 資本的収入 d	133,985	119,665	135,711	
		うち	企業債			
			繰入金	130,785	117,965	112,119
	5 資本的支出 e	161,135	138,841	145,019		
	収入 支出	うち	建設改良費	16,866	7,133	34,915
		企業債償還金 f	144,269	131,708	110,104	
6 収支差引 d-e=g		27,150	19,176	9,308		
7 収支再差引 c+g	39	2	5			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	109	69	67			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	70	67	62			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	70	67	62			
14 当年度繰入金合計	224,482	209,823	186,119			
うち 基準内繰入金	52,816	53,198	41,462			
15 決算規模 b+e+h	273,161	255,379	255,331			
16 地方債現在高	1,614,488	1,482,779	1,372,676			

(特定環境保全公共下水道) 身延町

(金額：千円)

団体名 富士河口湖町（特定環境保全公共下水道）

事業開始年月日		平成7年4月1日				
年度		25年度	26年度	27年度		
区分						
行政区域人口	A	26,345	26,434	26,434		
全体計画人口	B	1,370	1,370	1,370		
現在処理区域人口	C	237	234	242		
普及率 C/A %		0.9	0.9	0.9		
普及率 C/B %		17.3	17.1	17.7		
下水道管布設延長	km	7	7	7		
計画処理能力	m3/日	290	290	290		
現在処理能力	晴天時	m3/日	290	290		
	雨天時	m3/分				
最大処理水量	晴天時	m3/日	152	178		
	雨天時	m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	87	91	86		
年間総処理水量	千m3	32	33	31		
年間総有収水量	千m3	32	33	31		
料金	家庭用（20m3/月）	円	3,500	3,780	3,780	
	業務用（100m3/月）	円	10,000	10,800	10,800	
	実施年月日		H16.4.1	H16.4.1	H16.4.1	
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	%	30.0	31.4	29.7	
	晴天時最大稼働率	%	52.4	61.4	50.7	
	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	170.9	163.8	169.6	
	処理原価	円	263.9	264.2	303.4	
	うち資本費	円	102.2	105.2	137.7	
	うち給与	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		45.5	43.1	42.0	
	動力費		26.3	29.1	26.6	
	委託費		15.6	17.2	18.6	
財務分析%	総収支比率		229.6	230.7	210.1	
	収益的収支比率		88.3	87.3	83.5	
	営業収支比率		105.7	103.0	102.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		356.5	353.9	326.5
職員給与費						
支払利息			79	73.6	70.8	

所在地	南都留郡富士河口湖町船津1700番地					
TEL	0555-72-1620		(内線) 335			
年度		25年度	26年度	27年度		
区分	収益	1 総収益 a	21,564	21,476	18,782	
		うち	下水道使用料	5,413	5,453	5,305
			受託工事収益			
	支	繰入金	16,151	16,022	13,476	
		2 総費用 b	9,394	9,309	8,939	
		うち	職員給与費			
	受託工事費					
	資本	3 当年度純利益 a-b=c	12,170	12,167	9,843	
		うち	4 資本的収入 d	3,849	3,678	6,724
			企業債			
	収入	繰入金	3,849	3,678	6,724	
		5 資本的支出 e	17,728	16,607	17,363	
		うち	建設改良費	2,704	1,325	3,798
	企業債償還金 f		15,024	15,282	13,565	
	支出	6 収支差引 d-e=g	13,879	12,929	10,639	
		7 収支再差引 c+g	1,709	762	796	
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		4,367	2,658	1,896		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		2,658	1,896	1,100		
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j		2,658	1,896	1,100		
14 当年度繰入金合計		20,000	19,700	20,200		
うち基準内繰入金		16,060	15,795	13,012		
15 決算規模 b+e+h		27,122	25,916	26,302		
16 地方債現在高		220,450	205,168	191,603		

(特定環境保全公共下水道) 富士河口湖町

(金額：千円)

団体名 小 菅 村 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		昭和57年4月1日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	719	728	728	
全体計画人口	B	7,440	7,440	7,440	
現在処理区域人口	C	665	678	678	
普及率 C/A %		92.5	93.1	93.1	
普及率 C/B %		8.9	9.1	9.1	
下水道管布設延長	km	20	20	20	
計画処理能力	m3/日	1,405	1,405	1,405	
現在処理能力	晴天時 m3/日	1,405	1,405	1,405	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	1,175	1,043	1,243	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	628	630	586	
年間総処理水量	千m3	229	225	215	
年間総有収水量	千m3	229	225	215	
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				
	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 %	44.7	44.8	41.7	
	晴天時最大稼働率 %	83.6	74.2	88.5	
	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	39.7	39.1	41.5
処理原価 円		703.2	656.2	624.8	
うち資本費 円		473.8	458.2	434.6	
費用構成比率 %	うち給与 円				
	職員給与費				
	支払利息	36.2	36.0	33.5	
	動力費	12.1	15.4	16.0	
	委託費	46.7	43.3	45.5	
財務分析 %	総収支比率	101.3	104.5	93.1	
	収益的収支比率	48.3	45.7	39.1	
	営業収支比率	16.9	19.2	21.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,355.0	1,339.5	1,212.8
職員給与費					
支払利息		334.7	291.4	237.5	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
		年度	25年度	26年度	27年度
収益的支出	区分	1 総収益 a	85,665	74,817	58,617
		うち			
		下水道使用料	9,098	8,786	8,895
		受託工事収益			
		繰入金	76,567	66,031	49,722
	2 総費用 b	84,584	71,606	62,994	
	うち				
		職員給与費			
		受託工事費			
		支払利息	30,661	25,787	21,127
	3 当年度純利益 a-b=c	1,081	3,211	4,377	
	資本的支出	4 資本的収入 d	102,442	105,786	86,917
		うち			
		企業債			
		繰入金	98,682	98,935	86,917
	5 資本的支出 e	102,442	105,786	86,917	
うち					
	建設改良費	9,609	13,703		
	企業債償還金 f	92,833	92,083	86,917	
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	1,081	3,211	4,377		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		1,350	2,430	5,641	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	2,431	5,641	1,264		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	2,431	5,641	1,264		
14 当年度繰入金合計		175,249	164,966	136,639	
うち 基準内繰入金		15,425	15,388	15,259	
15 決算規模 b+e+h		187,026	177,392	149,911	
16 地方債現在高		645,964	553,882	466,965	

(特定環境保全公共下水道) 小菅村

(金額：千円)

団体名 丹波山村 (特定環境保全公共下水道)

事業開始年月日		昭和57年4月1日			
年度		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	613	596	589	
全体計画人口	B	7,230	7,230	7,230	
現在処理区域人口	C	588	573	571	
普及率 C/A %		95.9	96.1	96.9	
普及率 C/B %		8.1	7.9	7.9	
下水道管布設延長	km	15	15	15	
計画処理能力	m3/日	958	958	958	
現在処理能力	晴天時 m3/日	958	958	958	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	1,317	1,283	1,366	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	544	543	523	
年間総処理水量	千m3	198	198	192	
年間総有収水量	千m3	198	198	192	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,200	1,200	1,200	
	業務用 (100m3/月) 円	8,400	8,400	8,400	
	実施年月日	H9.10.1	H9.10.1	H9.10.1	
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	
	職員1人当り平均基本給 円	392,083	415,667	392,917	
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	56.8	56.7	54.6	
	晴天時最大稼働率 %	137.5	133.9	142.6	
	職員一人当り	処理人口 人	588	573	571
		汚水処理量 m3	198,389	198,159	191,572
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	7,150,000	6,806,000	6,790,000
		料金単価 円	36.0	34.3	35.4
		処理原価 円	838.4	802.3	804.0
		うち資本費 円	532.7	509.1	477.6
	うち給与費 円	49.7	52.9	49.1	
費用構成比率 %	職員給与費	10.8	12.5	11.2	
	支払利息	29.9	27.5	22.8	
	動力費	7.4	8.2	7.3	
	委託費	23.0	24.7	32.2	
財務分析 %	総収支比率	98.8	93.2	100.8	
	収益的収支比率	50.1	45.5	50.8	
	営業収支比率	11.2	11.2	10.5	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	1,621.7	1,633.4	1,498.8	
	職員給与費	137.8	154.1	138.5	
	支払利息	381	339.1	282.2	

所在地		北都留郡丹波山村890番地			
TEL		0428-88-0211 (内線)			
年度		25年度	26年度	27年度	
収益的支出	区分	1 総収益 a	90,004	78,254	84,703
		うち			
		下水道使用料	7,150	6,806	6,790
		受託工事収益			
		繰入金	82,854	71,448	77,913
	2 総費用 b	91,071	83,976	84,032	
	うち				
		職員給与費	9,854	10,487	9,405
		受託工事費			
		支払利息	27,239	23,079	19,158
	3 当年度純利益 a-b=c	1,067	5,722	671	
	資本的収入	4 資本的収入 d	88,714	88,090	82,612
		うち			
		企業債			
		繰入金	88,714	88,090	82,612
	5 資本的支出 e	88,714	88,090	82,612	
うち					
	建設改良費				
	企業債償還金 f	88,714	88,090	82,612	
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	1,067	5,722	671		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	10,091	9,023	3,301		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	9,024	3,301	3,972		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	9,024	3,301	3,972		
14 当年度繰入金合計	171,568	159,538	160,525		
うち 基準内繰入金	11,868	11,678	11,445		
15 決算規模 b+e+h	179,785	172,066	166,644		
16 地方債現在高	718,478	630,388	547,776		

(特定環境保全公共下水道) 丹波山村