

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	37,690	37,298	37,009	
全体計画人口	B	940	940	2,031	
現在処理区域人口	C	1,845	1,845	1,776	
普及率 C/A %		4.9	4.9	4.8	
普及率 C/B %		196.3	196.3	87.4	
下水道管布設延長	km	24	24	24	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	0	0	0	
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	0	0	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	38,571	30,196	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	29,005	27,419	28,103	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	152	152	155	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	152	152	155	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	1,450	1,830	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	9,150	11,050	
	実施年月日		H24.4.1	H24.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	
	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	197,500	203,500	
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	%			
	一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m <sup>3</sup>		
		使用料収益	円		
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	82.6	99.3
		処理原価	円	385.7	350.7
うち資本費		円	273.3	231.0	
うち給与費		円	31.9	33.5	
費用構成比率 %	職員給与費		9.1	9.5	
	支払利息		68.0	65.9	
	動力費		0.0	0.0	
	委託費		1.6	1.7	
財務分析 %	総収支比率		157.0	160.1	
	収益的収支比率		63.7	64.2	
	営業収支比率		73.6	83.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		912.6	760.5
		職員給与費		38.6	33.7
支払利息			289.2	232.6	

所在地	山梨市小原西843番地					
TEL	0553-22-1111 (内線) 2123					
		年度	23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	83,895	85,206	93,396	
		うち	下水道使用料	12,565	15,069	15,447
			受託工事収益	0	0	0
	繰入金		71,305	68,840	77,917	
	収益的	2 総費用 b	53,445	53,220	50,457	
		うち	職員給与費	4,855	5,079	6,279
			受託工事費	0	0	0
	支払利息		36,344	35,052	33,285	
	資本的	3 当年度純利益 a-b=c	30,450	31,986	42,939	
		うち	4 資本的収入 d	107,604	69,167	56,205
			企業債	51,337	27,809	24,900
	資本的	5 資本的支出 e	138,054	101,153	99,144	
		うち	建設改良費	59,727	21,598	17,048
			企業債償還金 f	78,327	79,555	82,096
	収支	6 収支差引 d-e=g	30,450	31,986	42,939	
		7 収支再差引 c+g	0	0	0	
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	0	0	0			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	0	0	0			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0			
13 実質収支 i-j	0	0	0			
14 当年度繰入金合計		110,814	105,172	106,438		
うち 基準内繰入金		58,379	62,147	76,869		
15 決算規模 b+e+h		191,499	154,373	149,601		
16 地方債現在高		1,516,692	1,464,862	1,407,666		

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	28,126	27,537	26,878	
全体計画人口	B	844	844	844	
現在処理区域人口	C	389	389	466	
普及率 C/A %		1.4	1.4	1.7	
普及率 C/B %		46.1	46.1	55.2	
下水道管布設延長	km	8	8	8	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	0	0	0	
現在処理能力	晴天時 m <sup>3</sup> /日	0	0	0	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時 m <sup>3</sup> /日	6,600	6,626	6,589	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	5,877	6,029	5,924	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	20	22	21	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	20	22	21	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円 2,520	2,520	2,520	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円 6,772	6,772	6,772	
	実施年月日	H16.4.1	H16.4.1	H16.4.1	
職員	損益勘定職員数	人 1	1	1	
	資本勘定職員数	人 0	0	0	
	全職員数	人 1	1	1	
	職員1人当り平均基本給	円 112,083	87,667	51,333	
経営分析	有収率	% 100.0	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 389	389	466
		汚水処理量	m <sup>3</sup> 20,085	21,671	21,060
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	使用料収益	円 2,911,000	3,024,000	3,062,000
		料金単価	円 144.9	139.5	145.4
処理原価		円 1,125.5	1,125.4	1,250.7	
費用構成比率 %	うち資本費	円 745.8	817.0	1,052.5	
	うち給与費	円 115.5	83.4	52.6	
	職員給与費	12.3	10.3	7.6	
	支払利息	59.5	61.9	71.4	
財務分析 %	動力費	0.0	0.0	0.0	
	委託費	1.7	1.4	2.3	
	総収支比率	97.9	100.1	101.8	
	収益的収支比率	42.8	41.8	36.2	
	営業収支比率	39.6	49.0	79.1	
料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,219.0	1,168.0	1,201.7	
	職員給与費	79.7	59.8	36.2	
	支払利息	385.7	358.4	339.9	

所在地	大月市大月町花咲1608-19				
TEL	0554-20-1855 (内線)				
年度		23年度	24年度	25年度	
収益的収入	区分	1 総収益 a	18,459	17,546	14,843
		うち 下水道使用料	2,911	3,024	3,062
		受託工事収益	0	0	0
	支出	繰入金	14,834	13,177	11,672
		2 総費用 b	18,854	17,522	14,583
		うち 職員給与費	2,320	1,807	1,108
資本的収入	支出	受託工事費	0	0	0
		支払利息	11,227	10,839	10,408
		3 当年度純利益 a-b=c	395	24	260
	資本的収入	4 資本的収入 d	25,297	24,804	26,440
		うち 企業債	8,640	5,075	2,430
		繰入金	16,657	19,635	23,915
資本的支出	収入	5 資本的支出 e	25,297	24,804	26,440
		うち 建設改良費	1,039	323	53
		企業債償還金 f	24,258	24,481	26,387
	支出	6 収支差引 d-e=g	0	0	0
		7 収支再差引 c+g	395	24	260
		8 積立金 h	0	0	0
9 前年度からの繰越金	595	27	21		
10 前年度繰上充用金	0	0	0		
11 形式収支 i	200	51	281		
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0		
13 実質収支 i-j	200	51	281		
14 当年度繰入金合計	31,491	32,812	35,587		
うち 基準内繰入金	13,303	13,274	12,669		
15 決算規模 b+e+h	44,151	42,326	41,023		
16 地方債現在高	580,618	568,912	544,955		

(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		23年度	24年度	25年度		
区分						
行政区域人口	A	49,390	48,937	48,721		
全体計画人口	B	64,227	64,227	64,227		
現在処理区域人口	C	30,925	30,983	30,867		
普及率 C/A %		62.6	63.3	63.4		
普及率 C/B %		48.1	48.2	48.1		
下水道管布設延長	km	546	546	547		
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	28,152	28,152	28,152		
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	23,351	23,351	23,351	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	23,189	16,217	19,025	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	9,129	8,710	9,182		
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	3,326	3,318	3,327		
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	3,082	3,169	3,212		
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	2,780	2,590	2,400	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	13,230	14,530	15,250	
	実施年月日		H25.4.1	H25.4.1	H25.4.1	
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	240,333	253,435	252,113	
経営分析	有収率	%	92.7	95.5	96.5	
	終末処理場利用率	%	39.1	37.3	39.3	
	晴天時最大稼働率	%	99.3	69.4	81.5	
	一人当り	処理人口	人	2,811	2,817	2,806
		汚水処理量	m <sup>3</sup>	302,352	301,609	302,469
		使用料収益	円	40,833,818	40,556,273	41,682,182
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	145.8	140.8	142.8
処理原価		円	210.6	222.2	235.1	
うち資本費		円	66.4	76.9	80.5	
うち給与費		円	25.6	25.9	25.7	
費用構成比率 %	職員給与費		7.8	8.1	8.1	
	支払利息		55.9	54.3	51.4	
	動力費		7.1	8.2	8.9	
	委託費		15.2	15.4	15.1	
財務分析 %	総収支比率		150.0	152.9	153.2	
	収益的収支比率		71.9	70.6	68.7	
	営業収支比率		101.1	97.0	92.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		369.1	385.5	388.9
		職員給与費		17.5	18.4	18.0
	支払利息		125.4	122.5	114.5	

所在地	北杜市 須玉町大豆生田961-1					
TEL	0551-42-1343		(内線) 1431			
		年度	23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	1,511,864	1,539,129	1,565,843	
		うち	下水道使用料	449,172	446,119	458,504
			受託工事収益	0	0	0
	支	繰入金	1,061,695	1,092,716	1,106,203	
		2 総費用 b	1,007,802	1,006,951	1,021,793	
		うち	職員給与費	78,760	82,043	82,523
	受託工事費		0	0	0	
	資本的	3 当年度純利益 a-b=c	504,062	532,178	544,050	
		うち	4 資本的収入 d	1,027,807	914,965	964,989
			企業債	619,300	497,100	542,400
	収支	繰入金	229,155	286,888	282,507	
		5 資本的支出 e	1,531,660	1,414,262	1,543,860	
		うち	建設改良費	437,134	241,070	285,666
	企業債償還金 f		1,094,526	1,173,192	1,258,194	
	6 収支差引 d-e=g	503,853	499,297	578,871		
	7 収支再差引 c+g	209	32,881	34,821		
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	21,869	22,078	54,959			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	22,078	54,959	20,138			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	1,150	0			
13 実質収支 i-j	22,078	53,809	20,138			
14 当年度繰入金合計	1,290,850	1,379,404	1,388,710			
うち 基準内繰入金	1,077,723	1,109,068	1,123,341			
15 決算規模 b+e+h	2,539,462	2,421,213	2,565,653			
16 地方債現在高	25,506,114	24,830,026	24,114,232			

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	26,266	25,872	25,432	
全体計画人口	B	155	155	160	
現在処理区域人口	C	155	155	160	
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	m <sup>3</sup> /日	0	0	0	
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	0	0	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	6,600	6,626	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	5,877	6,029	5,824	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	45	43	44	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	43	43	44	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	2,730	2,730	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	15,750	15,750	
	実施年月日		H15.3.28	H15.3.28	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	
	全職員数	人	0	0	
	職員1人当り平均基本給	円			
分析	有収率	%	97.3	99.5	
	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	m <sup>3</sup>		
		使用料収益	円		
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	172.8	178.1
		処理原価	円	242.1	238.3
うち資本費		円	4.7	0.0	
うち給与費		円	22.6	16.7	
費用構成比率 %	職員給与費		7.2	5.3	
	支払利息		24.8	24.0	
	動力費		0.0	0.0	
	委託費		4.1	4.0	
財務分析 %	総収支比率		155.0	159.8	
	収益的収支比率		96.9	97.7	
	営業収支比率		72.8	74.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		154.9	154.2
		職員給与費		13.1	9.4
	支払利息		45.2	42.3	

所在地	上野原市上野原3832				
TEL	0554-62-3145		(内線) 243		
年度		23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	21,200	21,601	21,181
		うち			
		下水道使用料	7,485	7,675	7,803
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	13,127	12,885	13,280
	収益的	2 総費用 b	13,674	13,514	12,763
		うち			
		職員給与費	981	719	687
		受託工事費	0	0	0
		支払利息	3,386	3,247	3,096
		3 当年度純利益 a-b=c	7,526	8,087	8,418
	資本的	4 資本的収入 d	1,450	752	547
		うち			
		企業債	744	216	24
		繰入金	706	536	523
	資本的	5 資本的支出 e	8,976	8,842	8,966
うち					
建設改良費		764	257	42	
	企業債償還金 f	8,212	8,585	8,924	
	6 収支差引 d-e=g	7,526	8,090	8,419	
	7 収支再差引 c+g	0	3	1	
	8 積立金 h	0	0	0	
	9 前年度からの繰越金	20	20	16	
	10 前年度繰上充用金	0	0	0	
	11 形式収支 i	20	17	15	
	12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0	
	13 実質収支 i-j	20	17	15	
	14 当年度繰入金合計	13,833	13,421	13,803	
	うち 基準内繰入金	11,414	11,830	12,020	
	15 決算規模 b+e+h	22,650	22,356	21,729	
	16 地方債現在高	175,490	167,122	158,220	

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	35,027	34,513	33,981	
全体計画人口	B	33,135	33,135	33,135	
現在処理区域人口	C	1,217	1,186	1,165	
普及率 C/A %		3.5	3.4	3.4	
普及率 C/B %		3.7	3.6	3.5	
下水道管布設延長	km	20	20	21	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	1,200	1,200	1,200	
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	1,200	1,200	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	797	608	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	390	379	362	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	140	144	130	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	140	144	130	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	1,470	1,470	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	9,765	9,765	
	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	0	0	
	全職員数	人	1	1	
	職員1人当り平均基本給	円	196,500	57,083	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	32.5	31.6	
	晴天時最大稼働率	%	66.4	50.7	
	職員一人当り	処理人口	人	1,217	1,186
		汚水処理量	m <sup>3</sup>	140,316	144,245
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	使用料収益	円	13,198,000	13,441,000
		料金単価	円	94.1	93.2
		処理原価	円	333.8	278.4
うち資本費		円	136.0	120.4	
うち給与費	円	32.4	9.1		
費用構成比率%	職員給与費		7.6	3.0	
	支払利息		53.5	47.6	
	動力費		7.7	12.3	
	委託費		19.8	18.9	
財務分析%	総収支比率		152.7	176.6	
	収益的収支比率		69.3	64.3	
	営業収支比率		47.5	59.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		786.0	719.5
		職員給与費		34.4	9.8
	支払利息		241.9	154	

所在地	甲州市塩山上於普1085番地1					
TEL	0553-32-5078 (内線)					
		年度	23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	91,113	76,781	71,821	
		うち	下水道使用料	13,198	13,441	11,428
			受託工事収益	0	0	0
			繰入金	77,915	63,336	60,393
		2 総費用 b	59,682	43,487	40,513	
		うち	職員給与費	4,544	1,318	1,506
	受託工事費		0	0	0	
	支払利息		31,923	20,700	19,443	
	3 当年度純利益 a-b=c	31,431	33,294	31,308		
	資本的	4 資本的収入 d	40,991	73,488	51,090	
		うち	企業債	29,500	56,800	20,800
			繰入金	11,166	16,492	30,290
	5 資本的支出 e	72,422	106,782	82,398		
	収支	うち	建設改良費	614	30,771	12,301
			企業債償還金 f	71,808	76,011	70,097
		6 収支差引 d-e=g	31,431	33,294	31,308	
7 収支再差引 c+g	0	0	0			
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	0	0	0			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	0	0	0			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0			
13 実質収支 i-j	0	0	0			
14 当年度繰入金合計	89,081	79,828	90,683			
うち 基準内繰入金	55,160	48,538	43,656			
15 決算規模 b+e+h	132,104	150,269	122,911			
16 地方債現在高	1,123,235	1,104,024	1,054,728			

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	17,599	17,355	17,072	
全体計画人口	B	3,880	3,880	3,880	
現在処理区域人口	C	3,192	3,159	3,069	
普及率 C/A %		18.1	18.2	18.0	
普及率 C/B %		82.3	81.4	79.1	
下水道管布設延長	km	36	36	36	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	1,920	1,920	1,920	
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	1,920	1,920	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	1,506	1,153	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	828	782	777	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	295	289	283	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	295	289	283	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	1,890	1,890	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	9,410	9,410	
	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	168,208	131,458	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	43.1	40.7	
	晴天時最大稼働率	%	78.4	60.1	
	職員一人当り	処理人口	人	3,192	3,159
		汚水処理量	m <sup>3</sup>	295,175	288,735
		使用料収益	円	32,107,000	32,690,000
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	108.8	113.2
		処理原価	円	296.2	301.8
うち資本費		円	118.5	118.6	
うち給与費		円	23.7	20.0	
費用構成比率 %	職員給与費		6.1	5.2	
	支払利息		54.0	52.8	
	動力費		6.6	7.7	
	委託費		18.7	19.4	
財務分析 %	総収支比率		164.9	165.6	
	収益的収支比率		76.5	74.0	
	営業収支比率		61.3	61.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		602.1	605.0
		職員給与費		21.8	17.6
支払利息			191.9	180.8	

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	23年度	24年度	25年度	
収益的支出	1 総収益 a	188,127	185,499	185,012		
		うち	下水道使用料	32,107	32,690	32,561
			受託工事収益	0	0	0
	繰入金	155,958	152,775	152,423		
	2 総費用 b	114,080	112,017	108,559		
		うち	職員給与費	7,004	5,769	5,879
			受託工事費	0	0	0
	支払利息	61,628	59,111	56,488		
	3 当年度純利益 a-b=c	74,047	73,482	76,453		
	4 資本的収入 d	65,377	65,515	93,139		
		うち	企業債	51,000	58,000	62,000
			繰入金	7,116	5,132	5,227
	5 資本的支出 e	136,197	140,132	158,031		
		うち	建設改良費	4,511	1,470	13,788
			企業債償還金 f	131,686	138,662	144,243
	6 収支差引 d-e=g	70,820	74,617	64,892		
7 収支再差引 c+g	3,227	1,135	11,561			
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	5,823	9,049	7,914			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	9,050	7,914	19,475			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	9,300			
13 実質収支 i-j	9,050	7,914	10,175			
14 当年度繰入金合計	163,074	157,907	157,650			
うち 基準内繰入金	107,506	105,538	104,018			
15 決算規模 b+e+h	250,277	252,149	266,590			
16 地方債現在高	3,080,573	2,999,911	2,917,665			

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	1,220	1,221	1,177	
全体計画人口	B	1,020	1,020	1,020	
現在処理区域人口	C	66	63	59	
普及率 C/A %		5.4	5.2	5.0	
普及率 C/B %		6.5	6.2	5.8	
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	0	0	
最大処理水量	晴天時	m3/日	230	230	
	雨天時	m3/分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m3/日	230	230	216	
年間総処理水量	千m3	90	90	81	
年間総有収水量	千m3	90	90	81	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	4,500	4,500	
	業務用 (100m3/月)	円	0	0	
	実施年月日		H21.4.1	H21.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	
	全職員数	人	0	0	
	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	%	100.0	100.0	
	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	m3		
		使用料収益	円		
	有収水量1m3当り	料金単価	円	16.0	14.7
処理原価		円	94.4	163.1	
うち資本費		円	48.9	48.9	
うち給与費		円	0.0	0.0	
費用構成比率%	職員給与費		0.0	0.0	
	支払利息		34.2	15.7	
	動力費		7.2	4.1	
	委託費		24.0	12.3	
財務分析%	総収支比率		99.4	99.6	
	収益的収支比率		62.0	75.2	
	営業収支比率		35.0	12.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		410.3	443.9
		職員給与費		0	0
支払利息			148.6	144.4	

所在地	南巨摩郡早川町高住758					
TEL	0556-45-2511 (内線) 32					
	年度	23年度	24年度	25年度		
収支の 資本的 収入 支出	1 総収益 a	6,223	12,200	4,267		
		うち	下水道使用料	1,441	1,332	1,239
			受託工事収益	0	0	0
		繰入金	4,782	10,868	3,028	
	2 総費用 b	6,260	12,243	4,216		
		うち	職員給与費	0	0	0
			受託工事費	0	0	0
		支払利息	2,142	1,923	1,691	
	3 当年度純利益 a-b=c	37	43	51		
	4 資本的収入 d	3,771	3,990	4,222		
		うち	企業債	0	0	0
			繰入金	3,771	3,990	4,222
	5 資本的支出 e	3,771	3,990	4,222		
	うち	建設改良費	0	0	0	
		企業債償還金 f	3,771	3,990	4,222	
	6 収支差引 d-e=g	0	0	0		
7 収支再差引 c+g	37	43	51			
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	81	43	0			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	44	0	51			
12 翌年度繰越すべき財源 j	44	0	0			
13 実質収支 i-j	0	0	51			
14 当年度繰入金合計	8,553	14,858	7,250			
うち 基準内繰入金	1,500	1,500	1,500			
15 決算規模 b+e+h	10,031	16,233	8,438			
16 地方債現在高	34,025	30,035	25,813			

(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		23年度	24年度	25年度		
区分						
行政区画人口	A	14,675	14,308	13,854		
全体計画人口	B	8,251	8,251	8,251		
現在処理区域人口	C	3,982	3,875	3,747		
普及率 C/A %		27.1	27.1	27.0		
普及率 C/B %		48.3	47.0	45.4		
下水道管布設延長	km	49	49	49		
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	4,200	4,200	4,200		
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	3,600	3,600	3,600	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	1,975	1,184	2,093	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	1,053	1,053	1,009		
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	384	384	368		
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	384	384	368		
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円	2,100	2,100	2,100	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月)	円	12,910	12,910	12,910	
	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	1	2	2	
	全職員数	人	3	4	4	
	職員1人当り平均基本給	円	242,056	209,313	175,833	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	29.3	29.3	28.0	
	晴天時最大稼働率	%	54.9	32.9	58.1	
	職員一人当り	処理人口	人	1,991	1,938	1,874
		汚水処理量	m <sup>3</sup>	192,202	192,122	184,061
		使用料収益	円	22,010,500	21,983,500	22,317,000
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	114.5	114.4	121.2
処理原価		円	492.5	456.1	553.0	
うち資本費		円	345.0	301.1	334.1	
うち給与費		円	39.9	46.9	41.6	
費用構成比率 %	職員給与費		16.7	19.4	13.7	
	支払利息		38.4	35.8	28.1	
	動力費		10.2	11.3	10.2	
	委託費		19.4	20.2	16.1	
財務分析 %	総収支比率		126.3	135.2	124.2	
	収益的収支比率		47.2	55.8	54.3	
	営業収支比率		78.1	74.1	55.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		430.4	375.9	393.7
		職員給与費		34.8	41	34.3
支払利息			80.3	75.7	70.5	

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地					
TEL	0556-42-4814 (内線) 10					
		年度	23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	116,210	125,458	139,137	
		うち	下水道使用料	44,021	43,967	44,634
			受託工事収益	0	0	0
			繰入金	71,487	80,367	93,697
		2 総費用 b	92,021	92,812	112,026	
		うち	職員給与費	15,332	18,007	15,325
	受託工事費		0	0	0	
	支払利息		35,330	33,262	31,450	
	3 当年度純利益 a-b=c	24,189	32,646	27,111		
	資本的	4 資本的収入 d	168,264	169,301	133,985	
		うち	企業債	11,400	22,900	0
			繰入金	137,790	116,041	130,785
	5 資本的支出 e	193,330	201,881	161,135		
	収支	うち	建設改良費	39,200	69,862	16,866
			企業債償還金 f	154,130	132,019	144,269
		6 収支差引 d-e=g	25,066	32,580	27,150	
7 収支再差引 c+g	877	66	39			
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	920	42	109			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	43	108	70			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0			
13 実質収支 i-j	43	108	70			
14 当年度繰入金合計	209,277	196,408	224,482			
うち 基準内繰入金	56,982	50,124	52,816			
15 決算規模 b+e+h	285,351	294,693	273,161			
16 地方債現在高	1,867,875	1,758,758	1,614,488			

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	26,294	26,306	26,345	
全体計画人口	B	1,370	1,370	1,370	
現在処理区域人口	C	249	252	237	
普及率 C/A %		0.9	1.0	0.9	
普及率 C/B %		18.2	18.4	17.3	
下水道管布設延長	km	7	7	7	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	290	290	290	
現在処理能力	晴天時	m <sup>3</sup> /日	290	290	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
最大処理水量	晴天時	m <sup>3</sup> /日	161	169	
	雨天時	m <sup>3</sup> /分	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	95	90	87	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	35	33	32	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	35	33	32	
料金	家庭用（20m <sup>3</sup> /月）	円	3,500	3,500	
	業務用（100m <sup>3</sup> /月）	円	10,000	10,000	
	実施年月日		H16.4.1	H16.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	0	0	
	資本勘定職員数	人	0	0	
	全職員数	人	0	0	
	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	%	32.8	31.0	
	晴天時最大稼働率	%	55.5	58.3	
	職員一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m <sup>3</sup>		
		使用料収益	円		
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円	147.8	158.7
		処理原価	円	319.6	283.8
うち資本費		円	188.1	138.6	
うち給与費		円	0.0	0.0	
費用構成比率%	職員給与費		0.0	0.0	
	支払利息		51.0	48.6	
	動力費		20.9	25.2	
	委託費		15.0	16.0	
財務分析%	総収支比率		191.5	217.9	
	収益的収支比率		75.1	84.3	
	営業収支比率		112.4	109.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		374.4	368.8
		職員給与費		0	0
	支払利息		92.7	86.5	

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		23年度	24年度	25年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	17,932	20,293	21,564	
		うち	下水道使用料	5,154	5,233	5,413
		受託工事収益	0	0	0	
	支出	2 総費用 b	9,364	9,312	9,394	
		うち	職員給与費	0	0	0
		受託工事費	0	0	0	
		支払利息	4,777	4,527	4,274	
3 当年度純利益 a-b=c		8,568	10,981	12,170		
資本的収入	うち	4 資本的収入 d	8,225	5,980	3,849	
		企業債	0	0	0	
		繰入金	8,225	5,980	3,849	
資本的支出	うち	5 資本的支出 e	17,047	17,797	17,728	
		建設改良費	2,526	3,027	2,704	
		企業債償還金 f	14,521	14,770	15,024	
6 収支差引 d-e=g		8,822	11,817	13,879		
7 収支再差引 c+g		254	836	1,709		
8 積立金 h		0	0	0		
9 前年度からの繰越金		5,457	5,203	4,367		
10 前年度繰上充用金		0	0	0		
11 形式収支 i		5,203	4,367	2,658		
12 翌年度繰越すべき財源 j		0	0	0		
13 実質収支 i-j		5,203	4,367	2,658		
14 当年度繰入金合計		21,000	21,000	20,000		
うち 基準内繰入金		12,739	14,725	16,060		
15 決算規模 b+e+h		26,411	27,109	27,122		
16 地方債現在高		250,243	235,473	220,450		

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区域人口	A	792	758	719	
全体計画人口	B	7,440	7,440	7,440	
現在処理区域人口	C	733	703	665	
普及率 C/A %		92.6	92.7	92.5	
普及率 C/B %		9.9	9.4	8.9	
下水道管布設延長	km	20	20	20	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	1,405	1,405	1,405	
現在処理能力	晴天時 m <sup>3</sup> /日	1,405	1,405	1,405	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時 m <sup>3</sup> /日	1,186	1,175	1,175	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	718	674	628	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	263	246	229	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	263	246	229	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円 2,520	2,520	2,520	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /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 0	0	0	
	資本勘定職員数	人 0	0	0	
	全職員数	人 0	0	0	
	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	% 51.1	48.0	44.7	
	晴天時最大稼働率	% 84.4	83.6	83.6	
	職員一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m <sup>3</sup>		
		使用料収益	円		
	有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円 37.8	37.8	39.7
処理原価		円 585.4	644.3	703.2	
うち資本費		円 418.8	446.4	473.8	
うち給与費		円 0.0	0.0	0.0	
費用構成比率 %	職員給与費	0.0	0.0	0.0	
	支払利息	47.4	41.8	36.2	
	動力費	10.0	11.5	12.1	
	委託費	37.9	43.4	46.7	
財務分析 %	総収支比率	98.9	100.3	101.3	
	収益的収支比率	49.6	49.0	48.3	
	営業収支比率	22.2	18.7	16.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,255.2	1,339.3	1,355.0
		職員給与費	0	0	0.0
	支払利息	404	380.4	334.7	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
年度	23年度	24年度	25年度		
収益的収入	1 総収益 a	84,238	85,342	85,665	
	うち	下水道使用料	9,933	9,287	9,098
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	74,305	73,025	76,567
	2 総費用 b	85,154	85,124	84,584	
	うち	職員給与費	0	0	0
受託工事費		0	0	0	
支払利息		40,360	35,549	30,661	
3 当年度純利益 a-b=c	916	218	1,081		
資本的収入	4 資本的収入 d	84,554	89,054	102,442	
	うち	企業債	0	0	0
		繰入金	84,554	89,054	98,682
5 資本的支出 e	84,554	89,054	102,442		
うち	建設改良費	0	0	9,609	
	企業債償還金 f	84,554	89,054	92,833	
	6 収支差引 d-e=g	0	0	0	
7 収支再差引 c+g	916	218	1,081		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金	2,047	1,132	1,350		
10 前年度繰上充用金	0	0	0		
11 形式収支 i	1,131	1,350	2,431		
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0		
13 実質収支 i-j	1,131	1,350	2,431		
14 当年度繰入金合計	158,859	162,079	175,249		
うち 基準内繰入金	15,228	15,219	15,425		
15 決算規模 b+e+h	169,708	174,178	187,026		
16 地方債現在高	827,852	738,797	645,964		

(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		23年度	24年度	25年度	
区分					
行政区画人口	A	661	632	613	
全体計画人口	B	7,230	7,230	7,230	
現在処理区域人口	C	636	607	588	
普及率 C/A %		96.2	96.0	95.9	
普及率 C/B %		8.8	8.4	8.1	
下水道管布設延長	km	15	15	15	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	958	958	958	
現在処理能力	晴天時 m <sup>3</sup> /日	958	958	958	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時 m <sup>3</sup> /日	1,915	1,169	1,317	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m <sup>3</sup> /日	571	534	544	
年間総処理水量	千m <sup>3</sup>	209	195	198	
年間総有収水量	千m <sup>3</sup>	209	195	198	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月)	円 1,200	1,200	1,200	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /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 0	0	0	
	全職員数	人 1	1	1	
	職員1人当り平均基本給	円 361,667	0	392,083	
経営分析	有収率	% 100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	% 59.6	55.7	56.8	
	晴天時最大稼働率	% 199.9	122.0	137.5	
	一人当り	処理人口	人 636	607	588
		汚水処理量	m <sup>3</sup> 209,146	195,099	198,389
		使用料収益	円 7,644,000	7,156,000	7,150,000
	有収水量 1m <sup>3</sup> 当り	料金単価	円 36.5	36.7	36.0
		処理原価	円 775.1	788.9	838.4
		うち資本費	円 516.2	556.1	532.7
	うち給与費	円 38.9	0.0	49.7	
費用構成比率 %	職員給与費	8.8	0.0	10.8	
	支払利息	38.4	39.4	29.9	
	動力費	6.3	8.3	7.4	
	委託費	21.1	23.9	23.0	
財務分析 %	総収支比率	94.6	112.4	98.8	
	収益的収支比率	50.1	53.7	50.1	
	営業収支比率	13.3	14.8	11.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,546.0	1,659.8	1,621.7
		職員給与費	106.5	0	137.8
	支払利息	466.7	440.2	381.0	

所在地	北都留郡丹波山村890番地					
TEL	0428-88-0211 (内線)					
		年度	23年度	24年度	25年度	
区分	収益的	1 総収益 a	87,966	89,809	90,004	
		うち	下水道使用料	7,644	7,156	7,150
			受託工事収益	0	0	0
	繰入金		80,322	82,653	82,854	
	支出的	2 総費用 b	92,984	79,913	91,071	
		うち	職員給与費	8,144	0	9,854
			受託工事費	0	0	0
	支払利息		35,671	31,501	27,239	
	3 当年度純利益 a-b=c	5,018	9,896	1,067		
	資本的	4 資本的収入 d	82,506	87,274	88,714	
		うち	企業債	0	0	0
			繰入金	82,506	87,274	88,714
	5 資本的支出 e	82,506	87,274	88,714		
	収支	うち	建設改良費	0	0	0
			企業債償還金 f	82,506	87,274	88,714
			6 収支差引 d-e=g	0	0	0
7 収支再差引 c+g	5,018	9,896	1,067			
8 積立金 h	0	0	0			
9 前年度からの繰越金	5,213	195	10,091			
10 前年度繰上充用金	0	0	0			
11 形式収支 i	195	10,091	9,024			
12 翌年度繰越すべき財源 j	0	0	0			
13 実質収支 i-j	195	10,091	9,024			
14 当年度繰入金合計	162,828	169,927	171,568			
うち 基準内繰入金	11,798	11,781	11,868			
15 決算規模 b+e+h	175,490	167,187	179,785			
16 地方債現在高	894,465	807,192	718,478			

(特定環境保全公共下水道) 丹波山村