

(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		26年度	27年度	28年度		
行政区	人口 A	36,620	36,114	35,772		
全体	計画人口 B	2,031	2,031	2,031		
現在	処理区域人口 C	1,764	1,749	1,697		
普及	率 C/A %	4.8	4.8	4.7		
普及	率 C/B %	86.9	86.1	83.6		
下水道	管布設延長 km	24	24	24		
計画	処理能力 m ³ /日					
現在	晴天時 m ³ /日					
	雨天時 m ³ /分					
最大	晴天時 m ³ /日	33,124	34,768	31,820		
	雨天時 m ³ /分					
現在	晴天時平均処理水量 m ³ /日	28,327	29,188	28,927		
年間	総処理水量 千m ³	152	150	148		
年間	総有収水量 千m ³	152	150	148		
料	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,885	2,080	2,080		
	業務用 (100m ³ /月) 円	11,395	13,791	13,791		
	実施年月日	H24.4.1	H27.4.1	H27.4.1		
員	損益勘定職員数 人					
	資本勘定職員数 人	1	1	1		
	全職員数 人	1	1	1		
	職員1人当り平均基本給 円	279,833	318,417	288,583		
分	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 %					
	一人	処理人口 人				
		汚水処理量 m ³				
使用料収益 円						
析	有収	料金単価 円	110.0	133.7	122.6	
		処理原価 円	342.1	235.0	287.9	
	1m ³ 当り	うち資本費 円	197.8	81.7	134.9	
		うち給与費 円	44.0	51.7	47.0	
構成	費用	職員給与費	12.6	14.8	14.0	
		支払利息	58.8	56.1	54.5	
	比率	動力費				
		委託費	1.7	1.7	1.0	
財務	総収支比率	163.8	182.2	178.2		
	収益的収支比率	64.0	77.6	67.1		
	営業収支比率	76.4	87.3	80.2		
	料	金	企業債元利償還金	682.7	498.5	603.4
		収入	職員給与費	40	38.7	38.3
に対する		支払利息	187	146.7	149.3	
比率						

所在地	山梨市小原西843番地						
TEL	0553-22-1111		(内線) 2123				
年度		26年度	27年度	28年度			
的	収	1 総収益 a	87,302	95,246	88,856		
		う	下水道使用料	16,754	20,009	18,191	
			受託工事収益				
	支	繰入金	70,512	74,578	70,651		
		2 総費用 b	53,304	52,283	49,861		
		ち	職員給与費	6,705	7,742	6,967	
	受託工事費						
	支払利息		31,330	29,348	27,161		
	3 当年度純利益 a-b=c	33,998	42,963	38,995			
	資	本	4 資本的収入 d	65,701	42,174	58,271	
			ち	企業債	30,400	12,000	14,500
		繰入金		35,170	29,882	43,683	
		収	5 資本的支出 e	99,699	85,137	97,266	
			支	建設改良費	16,657	14,743	14,667
				企業債償還金 f	83,042	70,394	82,599
	6 収支差引 d-e=g		△ 33,998	△ 42,963	△ 38,995		
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	105,682	104,460	114,334				
うち 基準内繰入金	63,748	73,913	69,552				
15 決算規模 b+e+h	153,003	137,420	147,127				
16 地方債現在高	1,342,524	1,284,130	1,216,231				

(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		26年度	27年度	28年度			
区分							
行政区域人口	A	26,302	25,795	25,256			
全体計画人口	B	844	844	844			
現在処理区域人口	C	451	444	444			
普及率 C/A %		1.7	1.7	1.8			
普及率 C/B %		53.4	52.6	52.6			
下水道管布設延長	km	8	8	8			
計画処理能力	m ³ /日	54,000	54,000	54,000			
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	15,000	15,000	15,000			
	雨天時 m ³ /分						
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	6,672	7,004	7,052			
	雨天時 m ³ /分						
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	5,984	6,109	6,315		
年間総処理水量		千m ³	21	20	20		
年間総有収水量		千m ³	21	20	20		
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,592	2,592	2,592		
	業務用 (100m ³ /月)	円	6,966	6,966	6,966		
	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					
	全職員数	人	1	1	1		
	職員1人当り平均基本給	円	53,750	12,000	11,917		
経営分析	有収率		%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率		%	39.9	40.7	42.1	
	晴天時最大稼働率		%	44.5	46.7	47.0	
	職員一人当り	処理人口	人	451	444	444	
		汚水処理量	m ³	20,604	20,045	20,438	
		使用料収益	円	3,082,000	3,056,000	3,140,000	
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	149.6	152.5	153.6	
		処理原価	円	1,288.4	1,289.9	1,340.8	
うち資本費		円	1,013.1	1,047.8	1,041.2		
うち給与費		円	56.3	13.7	11.6		
費用構成比率%	職員給与費			7.4	1.9	1.6	
	支払利息			63.7	66.0	59.2	
	動力費						
	委託費			10.6	10.9	12.7	
財務分析%	総収支比率			101.3	99.8	100.9	
	収益的収支比率			35.7	32.0	32.9	
	営業収支比率			58.6	71.4	51.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金			1,252.7	1,293.8	1,270.5
		職員給与費			37.6	9	7.5
支払利息			322.5	307.7	282.8		

所在地	大月市大月町花咲1608-19				
TEL	0554-20-1855 (内線)				
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
	収益的	1 総収益 a	15,808	14,224	15,143
うち		下水道使用料	3,082	3,056	3,140
		受託工事収益			
支	繰入金	12,464	10,756	11,805	
	2 総費用 b	15,611	14,257	15,004	
	うち	職員給与費	1,159	275	237
受託工事費					
支払利息		9,939	9,404	8,881	
3 当年度純利益 a-b=c	197	△33	139		
資本的	4 資本的収入 d	28,797	30,361	32,115	
	うち	企業債	4,925	7,160	7,125
		繰入金	23,683	23,201	24,990
支	5 資本的支出 e	28,797	30,361	32,115	
	うち	建設改良費	129	226	1,103
		企業債償還金 f	28,668	30,135	31,012
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	197	△33	139		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	280	477	444		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	477	444	583		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	477	444	583		
14 当年度繰入金合計	36,147	33,957	36,795		
うち 基準内繰入金	13,339	11,885	12,000		
15 決算規模 b+e+h	44,408	44,618	47,119		
16 地方債現在高	521,213	495,638	471,750		

(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		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区画人口	A	48,297	47,968	47,628		
全体計画人口	B	64,227	64,227	64,227		
現在処理区域人口	C	30,751	30,555	30,387		
普及率 C/A %		63.7	63.7	63.8		
普及率 C/B %		47.9	47.6	47.3		
下水道管布設延長	km	548	549	551		
計画処理能力	m ³ /日	28,152	28,152	28,268		
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	23,351	23,351	23,393	
	雨天時	m ³ /分				
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	16,350	19,262	15,897	
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	9,197	6,086	7,070	
年間総処理水量		千m ³	3,317	3,279	3,289	
年間総有収水量		千m ³	3,129	3,170	3,191	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,260	2,260	2,260	
	業務用 (100m ³ /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	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	257,911	253,804	262,673	
経営分析	有収率	%	94.3	96.7	97.0	
	終末処理場利用率	%	39.4	26.1	30.2	
	晴天時最大稼働率	%	70.0	82.5	68.0	
	職員一人当り	処理人口	人	2,796	2,778	2,762
		汚水処理量	m ³	301,521	298,103	298,961
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益	円	42,751,000	44,088,091	44,383,636
		料金単価	円	150.3	153.0	153.0
処理原価		円	276.9	271.1	216.7	
うち資本費		円	110.8	104.1	57.2	
うち給与費	円	27.2	26.7	26.9		
費用構成比率%	職員給与費		8.3	8.4	9.0	
	支払利息		49.1	47.3	46.8	
	動力費		9.8	8.8	8.2	
	委託費		15.4	16.0	19.9	
財務分析%	総収支比率		145.2	150.3	174.3	
	収益的収支比率		64.0	63.8	70.2	
	営業収支比率		90.5	91.7	96.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		382.3	378.9	382.5
		職員給与費		18.1	17.4	17.6
支払利息			106.7	98.0	91.7	

所在地	北杜市 須玉町大豆生田961-1					
TEL	0551-42-1342		(内線) 1422			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	1,482,554	1,509,508	1,667,791	
		うち	下水道使用料	470,261	484,969	488,220
			受託工事収益			
		繰入金	1,011,964	1,024,120	1,179,164	
	支出	2 総費用 b	1,021,377	1,004,613	957,024	
		うち	職員給与費	85,140	84,543	85,908
			受託工事費			
		支払利息	501,617	475,278	447,878	
		3 当年度純利益 a-b=c	461,177	504,895	710,767	
	資本的収入	うち	4 資本的収入 d	1,091,200	1,104,855	986,525
企業債			568,000	617,900	635,400	
		繰入金	425,610	380,649	255,106	
支出		5 資本的支出 e	1,551,352	1,607,577	1,686,670	
		うち	建設改良費	255,384	245,124	267,276
		企業債償還金 f	1,295,968	1,362,453	1,419,394	
	6 収支差引 d-e=g	△460,152	△502,722	△700,145		
	7 収支再差引 c+g	1,025	2,173	10,622		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	20,138	21,163	23,336		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	21,163	23,336	33,958		
	12 翌年度繰越すべき財源 j			11,498		
	13 実質収支 i-j	21,163	23,336	22,460		
	14 当年度繰入金合計	1,437,574	1,404,769	1,434,270		
	うち 基準内繰入金	1,029,408	1,041,785	1,197,175		
	15 決算規模 b+e+h	2,572,729	2,612,190	2,643,694		
	16 地方債現在高	23,386,264	22,641,710	21,857,716		

(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		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	24,946	24,385	23,999	
全体計画	人口 B	160	147	144	
現在処理	区域人口 C	160	147	144	
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	6,672	7,004	7,052	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量 m3/日		5,984	6,109	6,315	
年間総処理水量 千m3		45	47	44	
年間総有収水量 千m3		44	44	44	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,808	2,808	2,808	
	業務用 (100m3/月) 円	16,200	16,200	16,200	
	実施年月日	H15.3.28	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 %	96.8	93.6	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 m3			
有収水量 1m3当り	使用料収益 円				
	料金単価 円	182.9	184.4	187.3	
	処理原価 円	221.6	247.7	245.4	
	うち資本費 円				
	うち給与費 円	12.9	13.3	13.5	
費用構成比率 %	職員給与費	4.5	4.3	4.4	
	支払利息	23.2	20.4	19.5	
	動力費				
	委託費	6.4	4.9	7.1	
財務分析 %	総収支比率	167.3	161.3	162.1	
	収益的収支比率	97.4	97.6	97.6	
	営業収支比率	82.5	74.5	76.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	150.0	144.4	139.2
		職員給与費	7.1	7.2	7.2
支払利息		36.6	34.4	31.6	

所在地	上野原市上野原3832					
TEL	0554-62-3145		(内線) 243			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	21,173	21,958	21,711	
		うち	下水道使用料	8,018	8,072	8,237
			受託工事収益			
		繰入金	12,951	13,566	13,125	
	支出	2 総費用 b	12,652	13,613	13,394	
		うち	職員給与費	566	580	595
受託工事費						
	支払利息	2,936	2,773	2,606		
	3 当年度純利益 a-b=c	8,521	8,345	8,317		
資本的収入	区分	4 資本的収入 d	824	980	1,428	
		うち	企業債	100	84	852
			繰入金	724	896	576
	支出	5 資本的支出 e	9,343	9,330	9,737	
		うち	建設改良費	256	448	875
			企業債償還金 f	9,087	8,882	8,862
	6 収支差引 d-e=g	△ 8,519	△ 8,350	△ 8,309		
	7 収支再差引 c+g	2	△ 5	8		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	16	16	11		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	18	11	19		
	12 翌年度繰越すべき財源 j					
	13 実質収支 i-j	18	11	19		
	14 当年度繰入金合計	13,675	14,462	13,701		
	うち 基準内繰入金	11,960	11,655	11,572		
	15 決算規模 b+e+h	21,995	22,943	23,131		
	16 地方債現在高	149,235	140,437	132,426		

(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		26年度	27年度	28年度			
区分							
行政区域人口	A	33,536	33,151	32,688			
全体計画人口	B	33,135	27,183	27,183			
現在処理区域人口	C	1,159	1,138	1,098			
普及率 C/A %		3.5	3.4	3.4			
普及率 C/B %		3.5	4.2	4.0			
下水道管布設延長	km	21	21	21			
計画処理能力	m ³ /日	1,200	1,200	1,200			
現在処理能力	晴天時	m ³ /日	1,200	1,200			
	雨天時	m ³ /分					
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	467	567			
	雨天時	m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	367	385			
年間総処理水量		千m ³	120	125			
年間総有収水量		千m ³	120	125			
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,508	1,948			
	業務用 (100m ³ /月)	円	10,038	12,853			
	実施年月日		H19.9.1	H27.7.1			
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	187,333	191,167			
経営分析	有収率		%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率		%	30.6	32.1	30.3	
	晴天時最大稼働率		%	38.9	47.3	38.7	
	職員一人当り	処理人口	人	1,159	1,138	1,098	
		汚水処理量	m ³	119,626	125,382	126,270	
		使用料収益	円	10,295,000	13,287,000	13,410,000	
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	86.1	106.0	106.2	
		処理原価	円	387.2	410.0	392.3	
うち資本費		円	194.2	190.4	206.9		
うち給与費		円	37.0	37.6	38.3		
費用構成比率%	職員給与費			10.7	10.6	12.3	
	支払利息			44.3	38.4	40.5	
	動力費			15.5	13.1	12.5	
	委託費			20.7	21.9	24.4	
財務分析%	総収支比率			188.0	187.9	205.5	
	収益的収支比率			67.0	67.4	69.9	
	営業収支比率			44.6	48.3	57.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金			906.4	730.5	687.5
		職員給与費			43.0	35.5	36.1
		支払利息			178.6	129.2	118.6

所在地	甲州市塩山上於曾1085番地1					
TEL	0553-32-5078 (内線)					
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	77,984	83,988	80,791	
		うち	下水道使用料	10,295	13,287	13,410
			受託工事収益			
		繰入金	67,677	70,693	67,381	
	支出	2 総費用 b	41,478	44,698	39,320	
		うち	職員給与費	4,423	4,716	4,840
			受託工事費			
		支払利息	18,388	17,164	15,906	
		3 当年度純利益 a-b=c	36,506	39,290	41,471	
	資本的収入	4 資本的収入 d	38,417	41,148	39,700	
		うち	企業債	21,100	22,700	18,800
			繰入金	17,317	18,382	20,900
5 資本的支出 e		74,923	80,438	81,171		
うち		建設改良費		544	4,887	
		企業債償還金 f	74,923	79,894	76,284	
	6 収支差引 d-e=g	△ 36,506	△ 39,290	△ 41,471		
	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	84,994	89,075	88,281		
	うち 基準内繰入金	49,039	51,040	52,929		
	15 決算規模 b+e+h	116,401	125,136	120,491		
	16 地方債現在高	1,000,904	943,709	886,226		

(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		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	16,795	16,522	16,280	
全体計画	人口 B	3,880	3,880	3,880	
現在処理区域	人口 C	2,947	2,863	2,826	
普及率 C/A	%	17.5	17.3	17.4	
普及率 C/B	%	76.0	73.8	72.8	
下水道管	布設延長 km	36	36	36	
計画処理能力	m ³ /日	1,920	1,920	1,920	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	1,920	1,920	1,920	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	1,278	1,416	1,217	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		774	757	721	
年間総処理水量 千m ³		283	269	263	
年間総有収水量 千m ³		283	269	263	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,940	1,940	1,940	
	業務用 (100m ³ /月) 円	9,700	9,700	9,700	
	実施年月日	H17.10.1	H17.10.1	H17.10.1	
職員	損益勘定職員数 人	1	1	1	
	資本勘定職員数 人	1	1	1	
	全職員数 人	2	2	2	
	職員1人当り平均基本給 円	107,833	144,292		
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	40.3	39.4	37.6	
	晴天時最大稼働率 %	66.6	73.8	63.4	
	職員一人当り	処理人口 人	2,947	2,863	2,826
		汚水処理量 m ³	282,623	269,425	262,968
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	32,932,000	32,675,000	32,054,000
		料金単価 円	116.5	121.3	121.9
		処理原価 円	285.2	287.7	263.8
うち資本費 円		117.3	117.1	117.9	
費用構成比率 %	うち給与費 円	19.1	23.6	0.5	
	職員給与費	5.3	6.6	0.2	
	支払利息	53.1	52.6	55.6	
	動力費	9.9	9.0	8.8	
財務分析 %	委託費	20.4	18.6	20.9	
	総収支比率	172.3	193.2	206.1	
	収益的収支比率	68.8	73.4	71.0	
	営業収支比率	69.5	71.1	83.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	625.2	640.3	663.1
職員給与費		16.4	19.4	0.4	
支払利息		163.3	156.2	150.1	

所在地	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3				
TEL	055-272-6092		(内線) 245		
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的收支	1 総収益 a	174,378	187,419	178,223	
		うち			
		下水道使用料	32,932	32,675	32,054
	2 総費用 b	101,228	96,988	86,473	
		うち			
		職員給与費	5,393	6,353	130
	3 当年度純利益 a-b=c	73,150	90,431	91,750	
		うち			
		受託工事収益			
	4 資本的収入 d	90,462	90,876	99,078	
		うち			
		企業債	67,000	71,000	72,400
	5 資本的支出 e	178,573	171,560	190,421	
		うち			
		建設改良費	26,461	13,355	25,999
	6 収支差引 d-e=g	△ 88,111	△ 80,684	△ 91,343	
うち					
企業債償還金 f		152,112	158,205	164,422	
7 収支再差引 c+g	△ 14,961	9,747	407		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	19,476	4,515	14,262		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	4,515	14,262	14,669		
12 翌年度繰越すべき財源 j		9,184			
13 実質収支 i-j	4,515	5,078	14,669		
14 当年度繰入金合計	146,740	160,157	151,669		
うち 基準内繰入金	105,722	106,684	112,536		
15 決算規模 b+e+h	279,801	268,548	276,894		
16 地方債現在高	2,832,552	2,745,348	2,653,327		

(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		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区画人口	A	1,134	1,116	1,115		
全体計画人口	B	1,020	1,020	1,020		
現在処理区域人口	C	58	57	57		
普及率 C/A %		5.1	5.1	5.1		
普及率 C/B %		5.7	5.6	5.6		
下水道管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m ³ /日	230	230	230		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	230	230	230		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	230	230	230		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	226	228	230	
年間総処理水量		千m ³	83	83	88	
年間総有収水量		千m ³	83	83	88	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	4,500	4,500	4,500	
	業務用 (100m ³ /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				
	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	%	98.3	99.1	100.0	
	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			
使用料収益		円				
有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	14.7	14.1	14.1	
	処理原価	円	91.9	102.2	82.6	
	うち資本費	円	53.4	70.9	50.3	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		31.2	31.2	24.4	
	動力費		13.8	15.5	13.9	
	委託費		37.4	45.5	46.2	
財務分析%	総収支比率		99.1	101.3	100.0	
	収益的収支比率		50.4	45.2	42.7	
	営業収支比率		38.1	45.0	43.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		487.8	501.9	477.2
		職員給与費				
支払利息			119.2	100.6	73.4	

所在地	南巨摩郡早川町高住758				
TEL	0556-45-2511		(内線) 32		
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的収入	1 総収益 a	4,584	3,851	3,736	
	うち	下水道使用料	1,212	1,178	1,239
		受託工事収益			
		繰入金	3,372	2,673	2,497
	2 総費用 b	4,625	3,800	3,737	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		1,445	1,185	910	
3 当年度純利益 a-b=c	△41	51	△1		
資本的収入	4 資本的収入 d	4,467	4,727	5,003	
	うち	企業債			
		繰入金	4,467	4,727	5,003
	5 資本的支出 e	4,467	4,727	5,003	
	うち	建設改良費			
企業債償還金 f		4,467	4,727	5,003	
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	△41	51	△1		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	51	9	60		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	10	60	59		
12 翌年度繰越すべき財源 j			59		
13 実質収支 i-j	10	60			
14 当年度繰入金合計	7,839	7,400	7,500		
うち 基準内繰入金	1,499	1,499	1,499		
15 決算規模 b+e+h	9,092	8,527	8,740		
16 地方債現在高	21,345	16,618	11,616		

(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		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	13,441	13,026	12,625	
全体計画	人口 B	8,251	8,251	8,251	
現在処理区域	人口 C	3,664	3,618	3,529	
普及率 C/A	%	27.3	27.8	28.0	
普及率 C/B	%	44.4	43.8	42.8	
下水道管	布設延長 km	49	49	49	
計画処理能力	m ³ /日	4,200	4,200	4,200	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	3,600	3,600	3,600	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	2,659	2,327	1,953	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		961	997	1,024	
年間総処理水量 千m ³		351	364	374	
年間総有収水量 千m ³		351	364	374	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,160	2,160	2,160	
	業務用 (100m ³ /月) 円	13,280	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	252,542	253,063	228,583	
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	26.7	27.7	28.4	
	晴天時最大稼働率 %	73.9	64.6	54.3	
	職員一人当り	処理人口 人	1,832	1,809	1,765
		汚水処理量 m ³	175,370	181,964	186,867
		使用料収益 円	21,896,000	22,767,000	23,459,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	124.9	125.1	125.5
		処理原価 円	556.3	492.3	205.3
うち資本費 円		307.9	264.5	2.7	
うち給与費 円		63.7	61.9	52.8	
費用構成比率 %	職員給与費	19.2	20.4	19.5	
	支払利息	25.2	24.9	25.2	
	動力費	10.7	10.7	9.7	
	委託費	20.3	17.3	18.0	
財務分析 %	総収支比率	116.5	108.4	111.2	
	収益的収支比率	54.7	54.3	54.1	
	営業収支比率	50.3	55.0	62.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	367.9	302.0	281.9
		職員給与費	51.0	49.5	42.0
		支払利息	67.1	60.2	54.4

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地				
TEL	0556-42-4814 (内線) 10				
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的収入	1 総収益 a	135,712	119,615	112,595	
	うち	下水道使用料	43,792	45,534	46,918
		受託工事収益			
		繰入金	91,858	74,000	65,433
	2 総費用 b	116,538	110,312	101,242	
	うち	職員給与費	22,331	22,517	19,722
受託工事費					
支払利息		29,400	27,418	25,501	
3 当年度純利益 a-b=c	19,174	9,303	11,353		
資本的収入	4 資本的収入 d	119,665	135,711	103,509	
	うち	企業債			
		繰入金	117,965	112,119	102,509
	5 資本的支出 e	138,841	145,019	114,898	
	うち	建設改良費	7,133	34,915	8,137
		企業債償還金 f	131,708	110,104	106,761
6 収支差引 d-e=g	△19,176	△9,308	△11,389		
7 収支再差引 c+g	△2	△5	△36		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	69	67	63		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	67	62	27		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	67	62	27		
14 当年度繰入金合計	209,823	186,119	167,942		
うち 基準内繰入金	53,198	41,462	131,722		
15 決算規模 b+e+h	255,379	255,331	216,140		
16 地方債現在高	1,482,779	1,372,676	1,265,915		

(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		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区画人口	A	26,434	26,434	26,538		
全体計画人口	B	1,370	1,370	1,370		
現在処理区域人口	C	234	242	234		
普及率 C/A %		0.9	0.9	0.9		
普及率 C/B %		17.1	17.7	17.1		
下水道管布設延長	km	7	7	7		
計画処理能力	m ³ /日	290	290	290		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	290	290	290		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	178	147	153		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	91	86	91	
年間総処理水量		千m ³	33	31	33	
年間総有収水量		千m ³	33	31	33	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	3,780	3,780	3,780	
	業務用 (100m ³ /月)	円	10,800	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	%	31.4	29.7	31.4	
	晴天時最大稼働率	%	61.4	50.7	52.8	
	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	料金単価	円	163.8	169.6	163.0	
	処理原価	円	264.2	303.4	280.0	
	うち資本費	円	105.2	137.7	139.7	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		43.1	42.0	42.9	
	動力費		29.1	26.6	25.2	
	委託費		17.2	18.6	20.4	
財務分析%	総収支比率		230.7	210.1	219.7	
	収益的収支比率		87.3	83.5	81.5	
	営業収支比率		103.0	102.3	116.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		353.9	326.5	320.0
		職員給与費				
	支払利息		73.6	70.8	64.6	

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		26年度	27年度	28年度	
収益的収入	1 総収益 a	21,476	18,782	17,920	
	うち	下水道使用料	5,453	5,305	5,413
		受託工事収益			
		繰入金	16,022	13,476	12,505
	2 総費用 b	9,309	8,939	8,157	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		4,015	3,755	3,498	
3 当年度純利益 a-b=c	12,167	9,843	9,763		
資本的収入	4 資本的収入 d	3,678	6,724	7,995	
	うち	企業債			
		繰入金	3,678	6,724	7,995
5 資本的支出 e	16,607	17,363	16,430		
うち	建設改良費	1,325	3,798	2,608	
	企業債償還金 f	15,282	13,565	13,822	
	6 収支差引 d-e=g	△12,929	△10,639	△8,435	
7 収支再差引 c+g	△762	△796	1,328		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	2,658	1,896	1,100		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	1,896	1,100	2,428		
12 翌年度繰越すべき財源 j					
13 実質収支 i-j	1,896	1,100	2,428		
14 当年度繰入金合計	19,700	20,200	20,500		
うち 基準内繰入金	15,795	13,012	12,682		
15 決算規模 b+e+h	25,916	26,302	24,587		
16 地方債現在高	205,168	191,603	177,781		

(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		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区画人口	A	728	728	738		
全体計画人口	B	7,440	7,440	7,440		
現在処理区域人口	C	678	678	686		
普及率 C/A %		93.1	93.1	93.0		
普及率 C/B %		9.1	9.1	9.2		
下水道管布設延長	km	20	20	20		
計画処理能力	m ³ /日	1,405	1,405	1,405		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	1,405	1,405	1,405		
	雨天時 m ³ /分					
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	1,043	1,243	883		
	雨天時 m ³ /分					
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	630	586	555	
年間総処理水量		千m ³	225	215	203	
年間総有収水量		千m ³	225	215	203	
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				
	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	%	44.8	41.7	39.5	
	晴天時最大稼働率	%	74.2	88.5	62.8	
	職員一人当り	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	料金単価	円	39.1	41.5	44.3	
	処理原価	円	656.2	624.8	612.5	
	うち資本費	円	458.2	434.6	386.0	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		36.0	33.5	26.4	
	動力費		15.4	16.0	13.9	
	委託費		43.3	45.5	54.7	
財務分析%	総収支比率		104.5	93.1	102.9	
	収益的収支比率		45.7	39.1	47.1	
	営業収支比率		19.2	21.2	19.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		1,339.5	1,212.8	1,027.6
		職員給与費				
支払利息			291.4	237.5	187.5	

所在地	北都留郡小菅村4698番地				
TEL	0428-87-0111 (内線)				
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的収入	1 総収益 a	74,817	58,617	65,684	
	うち	下水道使用料	8,786	8,895	8,984
		受託工事収益			
		繰入金	66,031	49,722	56,700
	2 総費用 b	71,606	62,994	63,832	
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		25,787	21,127	16,843	
3 当年度純利益 a-b=c	3,211	△4,377	1,852		
資本的収入	4 資本的収入 d	105,786	86,917	99,481	
	うち	企業債			19,900
		繰入金	98,935	86,917	79,581
	5 資本的支出 e	105,786	86,917	99,481	
うち	建設改良費	13,703		23,890	
	企業債償還金 f	92,083	86,917	75,591	
6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g	3,211	△4,377	1,852		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	2,430	5,641	1,265		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	5,641	1,264	3,117		
12 翌年度繰越すべき財源 j			1,500		
13 実質収支 i-j	5,641	1,264	1,617		
14 当年度繰入金合計	164,966	136,639	136,281		
うち 基準内繰入金	15,388	15,259	14,705		
15 決算規模 b+e+h	177,392	149,911	163,313		
16 地方債現在高	553,882	466,965	411,274		

(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		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	596	589	583	
全体	計画人口 B	7,230	7,230	7,230	
現在	処理区域人口 C	573	571	560	
普及	率 C/A %	96.1	96.9	96.1	
普及	率 C/B %	7.9	7.9	7.7	
下水道	管布設延長 km	15	15	15	
計画	処理能力 m ³ /日	958	958	958	
現在	晴天時 m ³ /日	958	958	958	
	雨天時 m ³ /分				
最大	晴天時 m ³ /日	1,283	1,366	732	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		543	523	505	
年間総処理水量 千m ³		198	192	184	
年間総有収水量 千m ³		198	192	184	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,200	1,200	1,200	
	業務用 (100m ³ /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	415,667	392,917	391,167	
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	56.7	54.6	52.7	
	晴天時最大稼働率 %	133.9	142.6	76.4	
	職員一人当り	処理人口 人	573	571	560
		汚水処理量 m ³	198,159	191,572	184,333
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	6,806,000	6,790,000	6,833,000
		料金単価 円	34.3	35.4	37.1
		処理原価 円	802.3	804.0	771.9
うち資本費 円		509.1	477.6	425.6	
うち給与費 円	52.9	49.1	51.6		
費用構成比率 %	職員給与費	12.5	11.2	11.5	
	支払利息	27.5	22.8	19.0	
	動力費	8.2	7.3	6.7	
	委託費	24.7	32.2	24.5	
財務分析 %	総収支比率	93.2	100.8	99.4	
	収益的収支比率	45.5	50.8	52.9	
	営業収支比率	11.2	10.5	10.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	1,633.4	1,498.8	1,289.3
		職員給与費	154.1	138.5	139.2
支払利息		339.1	282.2	229.1	

所在地	北都留郡丹波山村890番地					
TEL	0428-88-0211 (内線)					
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的	収入	1 総収益 a	78,254	84,703	81,881	
		うち				
		下水道使用料	6,806	6,790	6,833	
		受託工事収益				
		繰入金	71,448	77,913	75,048	
	支出	2 総費用 b	職員給与費	10,487	9,405	9,509
受託工事費						
支払利息			23,079	19,158	15,657	
3 当年度純利益 a-b=c			△ 5,722	671	△ 455	
		4 資本的収入 d	企業債			
			繰入金	88,090	82,612	72,442
5 資本的支出 e	建設改良費					
	企業債償還金 f	88,090	82,612	72,442		
	6 収支差引 d-e=g					
7 収支再差引 c+g		△ 5,722	671	△ 455		
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		9,023	3,301	3,973		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		3,301	3,972	3,518		
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j		3,301	3,972	3,518		
14 当年度繰入金合計		159,538	160,525	147,490		
うち 基準内繰入金		11,678	11,445	11,068		
15 決算規模 b+e+h		172,066	166,644	154,778		
16 地方債現在高		630,388	547,776	475,334		

(特定環境保全公共下水道) 丹波山村