

(金額：千円)

団体名 富士吉田市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和51年3月11日				
年度		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区域人口	A	50,650	50,277	49,782		
全体計画人口	B	46,140	46,140	46,140		
現在処理区域人口	C	20,494	20,277	19,989		
普及率 C/A %		40.5	40.3	40.2		
普及率 C/B %		44.4	43.9	43.3		
下水道管布設延長	km	113	114	117		
計画処理能力	m ³ /日	0	0	0		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	0	0	0		
	雨天時 m ³ /分	0	0	0		
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	32,798	32,673	33,565		
	雨天時 m ³ /分	0	0	0		
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	26,798	27,338	27,984	
年間総処理水量		千m ³	2,258	2,181	2,395	
年間総有収水量		千m ³	2,258	2,181	2,395	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,780	1,780	1,780	
	業務用 (100m ³ /月)	円	9,125	9,125	9,125	
	実施年月日		H12.9.1	H12.9.1	H12.9.1	
職員	損益勘定職員数	人	6	3	6	
	資本勘定職員数	人	3	3	3	
	全職員数	人	9	6	9	
	職員1人当り平均基本給	円	180,130	192,583	214,046	
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	3,416	6,759	3,332
		汚水処理量	m ³	376,280	726,838	399,131
		使用料収益	円	41,259,333	82,300,333	42,456,333
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	109.7	113.2	106.4
処理原価		円	198.1	196.5	150.2	
うち資本費		円	88.8	95.7	51.4	
うち給与費		円	16.5	11.9	18.6	
費用構成比率%	職員給与費		9.3	7.2	12.1	
	支払利息		37.5	38.1	34.0	
	動力費		0.0	0.0	0.0	
	委託費		5.4	5.7	5.7	
財務分析%	総収支比率		197.1	208.5	193.4	
	収益的収支比率		79.4	79.7	75.7	
	営業収支比率		98.7	110.3	105.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		302.8	293.5	272.7
		職員給与費		15.1	10.5	17.4
支払利息			61.2	56	48.9	

所在地	富士吉田市下吉田6丁目1番1号					
TEL	0555-22-1111		(内線) 373			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的收支	1 総収益 a		795,489	756,251	708,557	
		うち	下水道使用料	247,556	246,901	254,738
			受託工事収益	0	0	0
		繰入金	546,341	506,713	441,611	
	2 総費用 b		403,642	362,685	366,313	
		うち	職員給与費	37,352	25,937	44,450
			受託工事費	0	0	0
		支払利息	151,486	138,310	124,567	
		3 当年度純利益 a-b=c	391,847	393,566	342,244	
	資本的收支	4 資本的収入 d		603,399	579,456	726,950
			うち	企業債	214,200	206,900
		繰入金		218,340	207,865	235,350
		5 資本的支出 e		998,527	975,617	1,069,194
			うち	建設改良費	400,361	389,301
				企業債償還金 f	598,166	586,316
		6 収支差引 d-e=g	△ 395,128	△ 396,161	△ 342,244	
	7 収支再差引 c+g	△ 3,281	△ 2,595	0		
	8 積立金 h	0	0	0		
	9 前年度からの繰越金	5,876	2,595	0		
	10 前年度繰上充用金	0	0	0		
	11 形式収支 i	2,595	0	0		
	12 翌年度繰越すべき財源 j	2,595	0	0		
	13 実質収支 i-j	0	0	0		
	14 当年度繰入金合計	764,681	714,578	676,961		
	うち 基準内繰入金	492,174	462,669	523,465		
	15 決算規模 b+e+h	1,402,169	1,338,302	1,435,507		
	16 地方債現在高	6,571,588	6,192,172	5,927,642		

(公共下水道) 富士吉田市

(金額：千円)

団体名 都留市 (公共下水道)

事業開始年月日		平成6年3月18日			
年度		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	31,352	31,059	30,685	
全体計画	人口 B	25,113	25,113	25,113	
現在処理区域	人口 C	8,833	7,833	7,902	
普及率 C/A	%	28.2	25.2	25.8	
普及率 C/B	%	35.2	31.2	31.5	
下水道管布設延長	km	55	55	58	
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		600	614	650	
年間総有収水量 千m ³		657	683	692	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,370	2,370	2,370	
	業務用 (100m ³ /月) 円	11,880	11,880	11,880	
	実施年月日	H16.4.1	H16.4.1	H16.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	2	2	2	
	資本勘定職員数 人	2	1	1	
	全職員数 人	4	3	3	
	職員1人当り平均基本給 円	199,458	177,139	182,694	
経営分析	有収率 %	109.4	111.3	106.4	
	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	4,417	3,917	3,951
		汚水処理量 m ³	299,975	306,760	324,961
		使用料収益 円	47,637,500	48,678,500	50,196,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	145.1	142.6	145.1
		処理原価 円	435.4	441.1	420.6
うち資本費 円		187.1	201.0	211.1	
うち給与費 円		25.6	16.7	16.8	
費用構成比率 %	職員給与費	5.7	4.0	4.5	
	支払利息	44.3	42.8	44.4	
	動力費	0.4	0.4	0.4	
	委託費	2.1	3.0	2.8	
財務分析 %	総収支比率	155.7	151.2	160.1	
	収益的収支比率	57.2	55.0	54.0	
	営業収支比率	64.5	66.5	75.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	665.1	641.5	625.2
		職員給与費	17.6	11.7	11.6
		支払利息	136	126.2	115.1

所在地	都留市上谷一丁目1番1号					
TEL	0554-43-1111		(内線) 418			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収支	1 総収益 a	455,532	433,845	417,081		
		うち				
		下水道使用料	95,275	97,357	100,392	
		受託工事収益				
		繰入金	354,420	328,175	312,198	
	2 総費用 b	292,595	286,863	260,483		
		うち				
		職員給与費	16,795	11,431	11,632	
		受託工事費				
		支払利息	129,581	122,911	115,596	
	3 当年度純利益 a-b=c	162,937	146,982	156,598		
	資本的収支	4 資本的収入 d	486,507	550,777	613,939	
		うち				
		企業債	228,400	250,100	296,800	
			繰入金	150,763	193,146	173,020
		5 資本的支出 e	719,715	759,408	842,953	
うち						
建設改良費	215,626	257,761	330,925			
	企業債償還金 f	504,089	501,647	512,028		
6 収支差引 d-e=g	△ 233,208	△ 208,631	△ 229,014			
7 収支再差引 c+g	△ 70,271	△ 61,649	△ 72,416			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	1,896	3,125	10,476			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	3,125	10,476	2,660			
12 翌年度繰越すべき財源 j	3,125	10,476	2,660			
13 実質収支 i-j						
14 当年度繰入金合計	505,183	521,321	485,218			
うち 基準内繰入金	386,330	362,618	366,149			
15 決算規模 b+e+h	1,012,310	1,046,271	1,103,436			
16 地方債現在高	7,205,463	7,022,916	6,872,288			

(公共下水道) 都留市

(金額：千円)

団体名 山梨市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和53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	36,620	36,114	35,772	
全体計画人口	B	27,839	27,839	27,839	
現在処理区域人口	C	16,127	16,265	16,406	
普及率 C/A %		44.0	45.0	45.9	
普及率 C/B %		57.9	58.4	58.9	
下水道管布設延長	km	135	139	141	
計画処理能力	m ³ /日				
現在処理能力	晴天時	m ³ /日			
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	33,124	34,768	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	28,327	29,188	
年間総処理水量		千m ³	2,809	2,895	
年間総有収水量		千m ³	2,077	2,077	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,885	2,080	
	業務用 (100m ³ /月)	円	11,395	13,791	
	実施年月日		H24.4.1	H27.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	
	資本勘定職員数	人	3	4	
	全職員数	人	6	7	
	職員1人当り平均基本給	円	108,833	106,131	
経営分析	有収率	%	73.9	71.7	
	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	5,376	5,422
		汚水処理量	m ³	936,453	964,941
		使用料収益	円	80,662,000	96,593,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	116.5	139.5
処理原価		円	187.2	251.9	
うち資本費		円	83.4	139.8	
うち給与費		円	7.5	8.6	
費用構成比率%	職員給与費		4.2	4.7	
	支払利息		42.5	39.2	
	動力費				
	委託費		1.9	3.4	
財務分析%	総収支比率		145.8	137.2	
	収益的収支比率		61.6	60.4	
	営業収支比率		120.1	131.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		277.8	219.7
		職員給与費		6.5	6.2
支払利息			65.8	51.8	

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		
収支	区分					
	収益的	1 総収益 a	546,699	525,485	505,155	
		うち	下水道使用料	241,986	289,779	263,566
			受託工事収益			
	支	繰入金	287,630	212,939	225,776	
		2 総費用 b	374,867	382,986	390,890	
		うち	職員給与費	15,643	17,944	16,136
	受託工事費					
	支払利息		159,314	150,223	139,115	
	3 当年度純利益 a-b=c	171,832	142,499	114,265		
	資本的	4 資本的収入 d	788,761	896,352	707,583	
		うち	企業債	424,666	387,000	331,400
			繰入金	335,372	475,981	343,782
		5 資本的支出 e	971,172	1,003,112	873,309	
		うち	建設改良費	458,207	516,717	387,611
			企業債償還金 f	512,965	486,395	485,698
6 収支差引 d-e=g	△ 182,411	△ 106,760	△ 165,726			
7 収支再差引 c+g	△ 10,579	35,739	△ 51,461			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	26,300	15,721	51,461			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	15,721	51,460				
12 翌年度繰越すべき財源 j	15,721	51,460				
13 実質収支 i-j						
14 当年度繰入金合計	639,120	703,530	584,094			
うち 基準内繰入金	334,546	269,671	272,699			
15 決算規模 b+e+h	1,346,039	1,386,098	1,264,199			
16 地方債現在高	7,736,427	7,637,032	7,482,534			

(公共下水道) 山梨市

(金額：千円)

団体名 大月市 (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						
行政区画人口	A	26,302	25,795	25,256		
全体計画人口	B	21,436	21,436	21,436		
現在処理区域人口	C	4,134	4,197	4,495		
普及率 C/A %		15.7	16.3	17.8		
普及率 C/B %		19.3	19.6	21.0		
下水道管布設延長	km	36	36	36		
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	262	266	273	
年間総有収水量		千m ³	262	266	273	
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	2	1	1	
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人	2	1	1	
	職員1人当り平均基本給	円	241,625	228,167	225,667	
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	2,067	4,197	4,495
		汚水処理量	m ³	130,978	266,240	273,278
		使用料収益	円	19,915,000	39,943,000	41,050,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	152.0	150.0	150.2
処理原価		円	961.5	941.2	883.2	
うち資本費		円	666.4	653.0	633.9	
うち給与費		円	39.8	19.7	16.4	
費用構成比率%	職員給与費		6.7	3.5	3.3	
	支払利息		50.4	49.0	50.3	
	動力費					
	委託費		2.1	2.2	6.7	
財務分析%	総収支比率		100.9	99.6	100.2	
	収益的収支比率		37.6	35.2	32.5	
	営業収支比率		57.5	61.3	60.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		856.3	874.0	863.3
		職員給与費		26.2	13.2	10.9
		支払利息		197	184.9	168.1

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		
収益的収入	区分	1 総収益 a	157,223	150,022	137,378	
		うち	下水道使用料	39,830	39,943	41,050
			受託工事収益			
		繰入金	112,273	102,151	92,478	
	支出	2 総費用 b	155,765	150,580	137,132	
		うち	職員給与費	10,425	5,253	4,486
			受託工事費			
			支払利息	78,459	73,847	69,010
		3 当年度純利益 a-b=c	1,458	△558	246	
	資本的収入	4 資本的収入 d	332,870	308,016	328,331	
うち		企業債	80,575	71,740	96,675	
		繰入金	224,877	227,720	220,758	
5 資本的支出 e		333,870	308,016	328,331		
うち		建設改良費	71,262	32,771	42,956	
		企業債償還金 f	262,608	275,245	285,375	
	6 収支差引 d-e=g	△1,000				
	7 収支再差引 c+g	458	△558	246		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	1,020	1,478	920		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	1,478	920	1,166		
	12 翌年度繰越すべき財源 j			863		
	13 実質収支 i-j	1,478	920	303		
	14 当年度繰入金合計	337,150	329,871	313,236		
	うち 基準内繰入金	114,896	116,026	121,724		
	15 決算規模 b+e+h	489,635	458,596	465,463		
	16 地方債現在高	4,068,003	3,867,098	3,678,398		

(公共下水道) 大月市

(金額：千円)

団体名 韮崎市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和62年4月20日			
年度		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	30,666	30,404	30,189	
全体計	画人口 B	29,130	29,130	29,130	
現在処	理区域人口 C	19,030	19,397	19,556	
普及	率 C/A %	62.1	63.8	64.8	
普及	率 C/B %	65.3	66.6	67.1	
下水道	管布設延長 km	168	172	174	
計画	処理能力 m3/日				
現在処	晴天時	m3/日			
	雨天時	m3/分			
最大処	晴天時	m3/日	48,498	52,421	
	雨天時	m3/分			
現在	晴天時平均処理水量	m3/日	43,591	46,341	
年間	総処理水量	千m3	1,754	1,875	
年間	総有収水量	千m3	1,578	1,670	
料	家庭用 (20m3/月)	円	1,674	1,674	
	業務用 (100m3/月)	円	10,962	10,962	
	実施年月日		H7.9.18	H7.9.18	
員	損益勘定職員数	人	1	1	
	資本勘定職員数	人	3	3	
	全職員数	人	4	4	
	職員1人当り平均基本給	円	102,875	98,563	
營	有収率	%	89.9	89.0	
	終末処理場利用率	%			
	晴天時最大稼働率	%			
	職員一人	処理人口	人	19,030	19,397
		汚水処理量	m3	1,754,454	1,874,901
析	有収水量	料金単価	円	98.0	98.0
		処理原価	円	232.2	169.6
	1m3当り	うち資本費	円	115.0	52.6
		うち給与費	円	5.7	5.2
費用構成	職員給与費		2.3	2.2	
	支払利息		51.9	49.7	
	動力費				
	委託費		9.1	10.5	
財務分析	総収支比率		135.5	148.1	
	収益的収支比率		62.9	67.5	
	営業収支比率		85.7	85.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		415.5	401.1
		職員給与費		5.8	5.3
支払利息			128.8	118	

所在地	韮崎市水神一丁目3番1号				
TEL	0551-22-1111		(内線) 614		
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的	1 総収益 a	520,196	575,408	591,512	
		うち			
		下水道使用料	154,586	163,670	176,878
		受託工事収益			
		繰入金	362,625	406,830	413,124
	2 総費用 b	383,931	388,563	387,894	
		うち			
		職員給与費	8,945	8,728	15,089
		受託工事費			
		支払利息	199,076	193,195	183,517
3 当年度純利益 a-b=c	136,265	186,845	203,618		
資本的	4 資本的収入 d	909,431	736,181	696,122	
	うち				
	企業債	538,400	481,800	448,200	
		繰入金	208,931	112,013	137,759
	5 資本的支出 e	1,045,696	923,026	899,740	
	うち				
	建設改良費	602,515	459,700	417,873	
	企業債償還金 f	443,181	463,326	481,867	
6 収支差引 d-e=g	△136,265	△186,845	△203,618		
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	571,556	518,843	550,883		
うち	基準内繰入金	281,008	369,214	385,625	
15 決算規模 b+e+h	1,429,627	1,311,589	1,287,634		
16 地方債現在高	9,604,177	9,622,651	9,588,984		

(公共下水道) 韮崎市

(金額：千円)

団体名 南アルプス市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和62年2月23日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区画人口	A	72,715	72,305	72,018	
全体計画人口	B	68,720	68,720	68,720	
現在処理区域人口	C	32,688	32,756	33,352	
普及率 C/A %		45.0	45.3	46.3	
普及率 C/B %		47.6	47.7	48.5	
下水道管布設延長	km	290	296	302	
計画処理能力	m ³ /日				
現在処理能力	晴天時 m ³ /日				
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	48,498	52,421	49,329	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	43,591	46,341	46,341	
年間総処理水量	千m ³	3,250	3,607	3,534	
年間総有収水量	千m ³	3,097	3,827	3,418	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,670	1,670	1,670	
	業務用 (100m ³ /月) 円	9,880	9,880	9,880	
	実施年月日	H15.4.1	H15.4.1	H15.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	6	6	6	
	資本勘定職員数 人	4	4	4	
	全職員数 人	10	10	10	
	職員1人当り平均基本給 円	179,500	152,092	133,417	
経営分析	有収率 %	95.3	106.1	96.7	
	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	5,448	5,459	5,559
		汚水処理量 m ³	541,652	601,098	589,001
		使用料収益 円	46,522,667	58,325,167	52,656,833
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	90.1	91.4	92.4
処理原価 円		219.8	190.8	209.1	
うち資本費 円		117.4	106.9	112.3	
うち給与費 円		12.4	9.2	8.8	
費用構成比率 %	職員給与費	6.0	5.6	4.9	
	支払利息	50.5	49.1	46.8	
	動力費	0.1	0.1	0.1	
	委託費	4.2	3.7	4.8	
財務分析 %	総収支比率	161.5	160.1	167.4	
	収益的収支比率	77.1	74.3	75.2	
	営業収支比率	89.0	111.1	97.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	367.4	296.7	333.1
		職員給与費	13.8	10.1	9.6
支払利息		115.9	88.5	92.1	

所在地	南アルプス市小笠原376					
TEL	055-282-6409		(内線) 2611			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	1,034,656	1,010,304	1,040,783	
		うち	下水道使用料	279,136	349,951	315,941
			受託工事収益			
		繰入金	752,555	653,551	718,185	
	支出	2 総費用 b	640,635	630,996	621,765	
		うち	職員給与費	38,541	35,307	30,216
			受託工事費			
		支払利息	323,517	309,852	290,879	
		3 当年度純利益 a-b=c	394,021	379,308	419,018	
	資本的収入	区分	4 資本的収入 d	1,145,245	1,288,876	1,060,158
うち			企業債	424,700	549,500	478,500
		繰入金	320,323	421,629	366,348	
支出		5 資本的支出 e	1,482,052	1,602,132	1,444,769	
		うち	建設改良費	779,927	870,872	663,642
			企業債償還金 f	702,125	728,474	761,406
		6 収支差引 d-e=g	△ 336,807	△ 313,256	△ 384,611	
	7 収支再差引 c+g	57,214	66,052	34,407		
	8 積立金 h	23,257	68,910	70,052		
	9 前年度からの繰越金	32,329	66,286	63,428		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	66,286	63,428	27,783		
	12 翌年度繰越すべき財源 j			1,896		
	13 実質収支 i-j	66,286	63,428	25,887		
	14 当年度繰入金合計	1,072,878	1,075,180	1,084,533		
	うち 基準内繰入金	663,211	629,569	668,720		
	15 決算規模 b+e+h	2,145,944	2,302,038	2,136,586		
	16 地方債現在高	14,368,255	14,189,281	13,906,375		

(公共下水道) 南アルプス市

(金額：千円)

団体名 甲斐市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和61年4月1日			
年度		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	74,560	74,880	75,081	
全体計	画人口 B	71,970	71,970	71,970	
現在処	理区域人口 C	54,639	55,286	55,432	
普及	率 C/A %	73.3	73.8	73.8	
普及	率 C/B %	75.9	76.8	77.0	
下水道	管布設延長 km	270	274	278	
計画	処理能力 m ³ /日				
現在処	晴天時	m ³ /日			
	雨天時	m ³ /分			
最大処	晴天時	m ³ /日	48,498	52,421	
	雨天時	m ³ /分			
現在	晴天時平均処理水量	m ³ /日	43,591	46,341	
年間	総処理水量	千m ³	4,962	5,254	
年間	総有収水量	千m ³	4,653	4,809	
料	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,670	1,674	
	業務用 (100m ³ /月)	円	5,940	5,940	
	実施年月日		H21.5.1	H21.5.1	
員	損益勘定職員数	人	5	5	
	資本勘定職員数	人	3	3	
	全職員数	人	8	8	
	職員1人当り平均基本給	円	215,604	189,771	
分	有収率	%	93.8	91.5	
	終末処理場利用率	%			
	晴天時最大稼働率	%			
	職員一人	処理人口	人	10,928	11,057
		汚水処理量	m ³	992,463	1,050,884
当り	使用料収益	円	93,105,400	96,933,000	
析	有収水量	料金単価	円	100.0	100.8
		処理原価	円	183.6	166.5
	1m ³ 当り	うち資本費	円	83.8	72.5
		うち給与費	円	7.5	6.3
費用	職員給与費		4.3	3.9	
	支払利息		42.5	41.9	
	動力費				
	委託費		7.9	8.1	
財務	総収支比率		145.7	156.7	
	収益的収支比率		73.0	74.9	
	営業収支比率		100.4	107.7	
析	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		246.9	242.6
		職員給与費		7.5	6.3
		支払利息		73.7	67.3

所在地	甲斐市篠原2610番地					
TEL	055-278-1670		(内線) 7131			
年度		26年度	27年度	28年度		
収	益	1 総収益 a	1,177,823	1,219,365	1,142,764	
		う	下水道使用料	465,527	484,665	485,774
			受託工事収益			
	ち	繰入金	711,012	731,611	655,072	
	的	2 総費用 b	808,120	778,315	790,424	
		う	職員給与費	34,902	30,436	32,264
受託工事費						
ち	支払利息	343,303	326,015	306,229		
支	3 当年度純利益 a-b=c	369,703	441,050	352,340		
資	本	4 資本的収入 d	986,505	809,744	1,031,942	
		う	企業債	400,600	309,300	391,600
			繰入金	374,977	339,904	433,147
	的	5 資本的支出 e	1,368,636	1,222,562	1,400,860	
	収	支	建設改良費	562,636	372,371	515,729
			企業債償還金 f	806,000	850,191	885,131
6 収支差引 d-e=g		△ 382,131	△ 412,818	△ 368,918		
7 収支再差引 c+g	△ 12,428	28,232	△ 16,578			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	16,438	4,011	32,243			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	4,010	32,243	15,665			
12 翌年度繰越すべき財源 j	300	2,082	1,090			
13 実質収支 i-j	3,710	30,161	14,575			
14 当年度繰入金合計	1,085,989	1,071,515	1,088,219			
うち	基準内繰入金	701,810	770,587	710,187		
15 決算規模 b+e+h	2,176,756	2,000,877	2,191,284			
16 地方債現在高	15,456,813	14,915,922	14,422,391			

(公共下水道) 甲斐市

(金額：千円)

団体名 上野原市 (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		
区分						
行政区域人口	A	24,946	24,385	23,999		
全体計画人口	B	18,354	18,367	18,370		
現在処理区域人口	C	11,252	11,127	11,113		
普及率 C/A %		45.1	45.6	46.3		
普及率 C/B %		61.3	60.6	60.5		
下水道管布設延長	km	70	70	70		
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	1,087	1,123	1,060	
年間総有収水量		千m3	1,052	1,050	1,055	
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	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	159,521	161,896	163,729	
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	5,626	5,564	5,557
		汚水処理量	m3	543,591	561,318	530,124
		使用料収益	円	96,214,500	96,864,000	98,838,500
	有収水量1m3当り	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		4.3	4.1	4.3	
	支払利息		25.8	22.9	22.1	
	動力費					
	委託費		6.2	4.8	6.8	
財務分析%	総収支比率		161.9	156.8	158.2	
	収益的収支比率		95.4	95.5	95.4	
	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		155.8	151.8	147.7
		職員給与費		7.1	7.2	7.2
支払利息			42.1	40	37.2	

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	508,656	529,500	525,757	
		うち	下水道使用料	192,429	193,728	197,677
			受託工事収益			
		繰入金	311,345	328,085	319,703	
	支出	2 総費用 b	314,226	337,662	332,391	
		うち	職員給与費	13,576	13,931	14,269
			受託工事費			
			支払利息	81,044	77,487	73,495
		3 当年度純利益 a-b=c	194,430	191,838	193,366	
	資本的収入	4 資本的収入 d	130,160	143,885	206,497	
うち		企業債	39,400	40,016	90,148	
		繰入金	67,460	72,953	74,730	
5 資本的支出 e		324,582	335,854	399,661		
うち		建設改良費	105,819	119,245	181,136	
		企業債償還金 f	218,763	216,609	218,525	
	6 収支差引 d-e=g	△ 194,422	△ 191,969	△ 193,164		
	7 収支再差引 c+g	8	△ 131	202		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	376	384	253		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	384	253	455		
	12 翌年度繰越すべき財源 j					
	13 実質収支 i-j	384	253	455		
	14 当年度繰入金合計	378,805	401,038	394,433		
	うち 基準内繰入金	299,658	294,328	294,748		
	15 決算規模 b+e+h	638,808	673,516	732,052		
	16 地方債現在高	4,115,514	3,938,921	3,810,544		

(公共下水道) 上野原市

(金額：千円)

団体名 甲州市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和55年2月16日			
年度		26年度	27年度	28年度	
行政区	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	17,583	15,993	16,092	
普及	率 C/A %	52.4	48.2	49.2	
普及	率 C/B %	53.1	58.8	59.2	
下水道	管布設延長 km	126	127	128	
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	1,421	1,546	1,526	
年間	総有収水量 千m ³	1,426	1,438	1,429	
料	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,508	1,948	1,948	
	業務用 (100m ³ /月) 円	10,038	12,853	12,853	
	実施年月日	H19.9.1	H27.7.1	H27.7.1	
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	173,583	183,521	168,688	
分	有収率 %	100.3	93.0	93.7	
	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	8,792	7,997	8,046
		汚水処理量 m ³	710,673	772,988	763,130
		使用料収益 円	64,003,000	75,405,000	83,125,500
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	89.8	104.9	116.3
		処理原価 円	304.5	244.3	261.1
うち資本費 円		214.0	155.5	164.7	
うち給与費 円		10.8	11.9	10.3	
費用構成比率 %	職員給与費	4.7	5.5	4.8	
	支払利息	54.9	52.9	48.9	
	動力費				
	委託費	4.7	6.8	6.8	
財務分析 %	総収支比率	153.3	156.9	157.1	
	収益的収支比率	46.6	48.4	47.4	
	営業収支比率	87.2	103.0	105.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	724.1	573.1	519.8
		職員給与費	12.0	11.4	8.8
		支払利息	139.8	109.4	90.7

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	1 総収益 a	500,986	489,290	484,225	
		うち	下水道使用料	128,006	150,810	166,251
			受託工事収益			
		繰入金	372,272	337,957	317,536	
	支出	2 総費用 b	326,799	311,863	308,181	
		うち	職員給与費	15,389	17,147	14,692
			受託工事費			
		支払利息	179,260	165,000	150,748	
		3 当年度純利益 a-b=c	174,187	177,427	176,044	
	資本的	収入	4 資本的収入 d	784,370	720,844	736,314
うち			企業債	489,046	415,000	386,400
		繰入金	222,956	256,213	286,114	
支出		5 資本的支出 e	960,234	898,271	912,467	
		うち	建設改良費	212,191	198,622	198,753
			企業債償還金 f	748,043	699,649	713,714
	6 収支差引 d-e=g	△175,864	△177,427	△176,153		
	7 収支再差引 c+g	△1,677		△109		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	2,177	500	500		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	500	500	391		
	12 翌年度繰越すべき財源 j					
	13 実質収支 i-j	500	500	391		
	14 当年度繰入金合計	595,228	594,170	603,650		
	うち 基準内繰入金	366,904	370,436	369,189		
	15 決算規模 b+e+h	1,287,033	1,210,134	1,220,648		
	16 地方債現在高	8,380,573	8,095,925	7,768,610		

(公共下水道) 甲州市

(金額：千円)

団体名 中央市 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和62年12月8日				
年度		26年度	27年度	28年度		
行政区	人口 A	31,055	30,932	30,726		
全体	計画人口 B	29,320	29,320	29,320		
現在	処理区域人口 C	21,331	21,740	21,577		
普及	率 C/A %	68.7	70.3	70.2		
普及	率 C/B %	72.8	74.1	73.6		
下水道	管布設延長 km	107	108	110		
計画	処理能力 m ³ /日	174,000	174,000	174,000		
現在	晴天時	m ³ /日	74,000	74,000	74,000	
	雨天時	m ³ /分				
最大	晴天時	m ³ /日	48,498	52,421	49,329	
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	43,591	46,341	45,950	
年間総処理水量		千m ³	2,044	2,205	2,127	
年間総有収水量		千m ³	1,938	1,978	2,053	
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		H13.9.1	H13.9.1	H13.9.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1	
	資本勘定職員数	人	4	4	4	
	全職員数	人	5	5	5	
	職員1人当り平均基本給	円	80,350	80,417	76,883	
経営	有収率	%	94.8	89.7	96.5	
	終末処理場利用率	%	58.9	62.6	62.1	
	晴天時最大稼働率	%	65.5	70.8	66.7	
	職員一人当り	処理人口	人	21,331	21,740	21,577
		汚水処理量	m ³	2,044,035	2,205,064	2,126,625
分析	有収水量	料金単価	円	114.9	117.6	116.4
		処理原価	円	188.6	208.9	217.4
	1m ³ 当り	うち資本費	円	120.2	115.8	117.9
		うち給与費	円	4.3	4.1	3.8
費用構成比率%	職員給与費		2.6	2.3	2.1	
	支払利息		58.4	49.1	44.9	
	動力費		0.7	0.6	0.5	
	委託費		1.7	1.6	1.6	
財務分析%	総収支比率		187.1	163.6	154.7	
	収益的収支比率		74.4	71.1	66.6	
	営業収支比率		168.6	126.8	117.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		299.8	278.6	275.4
		職員給与費		3.7	3.5	3.3
支払利息			83.4	76.2	69.8	

所在地	中央市成島2266番地					
TEL	055-274-8555		(内線) 2391			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的	収入	1 総収益 a	595,562	591,671	573,730	
		うち	下水道使用料	222,787	232,733	238,833
		受託工事収益				
	支出	2 総費用 b	318,321	361,599	370,924	
		うち	職員給与費	8,244	8,188	7,808
		受託工事費				
3 当年度純利益 a-b=c	277,241	230,072	202,806			
資本的	収入	4 資本的収入 d	646,424	555,558	663,916	
		うち	企業債	260,850	159,800	211,800
	支出	5 資本的支出 e	924,725	775,407	873,158	
		うち	建設改良費	442,702	304,405	382,014
	6 収支差引 d-e=g	△ 278,301	△ 219,849	△ 209,242		
	7 収支再差引 c+g	△ 1,060	10,223	△ 6,436		
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	37,163	36,103	46,326			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	36,103	46,326	43,690			
12 翌年度繰越すべき財源 j	4,200	9,440	10,000			
13 実質収支 i-j	31,903	36,886	33,690			
14 当年度繰入金合計	604,284	647,346	656,722			
うち 基準内繰入金	409,907	400,417	376,735			
15 決算規模 b+e+h	1,243,046	1,137,006	1,244,082			
16 地方債現在高	8,317,909	8,006,707	7,731,163			

(公共下水道) 中央市

(金額：千円)

団体名 市川三郷町 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和62年4月20日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区域人口	A	16,795	16,522	16,280	
全体計画人口	B	11,970	11,970	11,970	
現在処理区域人口	C	11,184	11,112	11,013	
普及率 C/A %		66.6	67.3	67.6	
普及率 C/B %		93.4	92.8	92.0	
下水道管布設延長	km	81	83	83	
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	48,498	52,421	49,239	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	43,591	46,341	45,950	
年間総処理水量	千m3	1,125	1,158	1,103	
年間総有収水量	千m3	1,125	1,146	1,142	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,840	1,840	1,840	
	業務用 (100m3/月) 円	11,130	11,130	11,130	
	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		
	全職員数 人	2	2	1	
	職員1人当り平均基本給 円	83,333	83,333	292,833	
経営分析	有収率 %	100.0	99.0	103.5	
	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	11,184	11,112	11,013
		汚水処理量 m3	1,125,172	1,157,683	1,103,190
		使用料収益 円	123,430,000	122,119,000	121,948,000
	有収水量1m3当り	料金単価 円	109.7	106.6	106.8
		処理原価 円	238.0	241.8	243.4
うち資本費 円		144.2	146.1	140.5	
うち給与費 円		3.9	3.9	5.3	
費用構成比率 %	職員給与費	1.9	2.0	2.6	
	支払利息	54.1	52.0	48.7	
	動力費	1.1	1.1	1.1	
	委託費	3.9	4.7	5.7	
財務分析 %	総収支比率	146.2	152.0	148.5	
	収益的収支比率	61.7	61.9	59.3	
	営業収支比率	117.4	111.6	104.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	356.4	368.9	374.1
		職員給与費	3.6	3.7	5.0
支払利息		100.9	97.1	91.4	

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			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的収支	1	総収益 a	336,331	346,898	340,154	
	うち	下水道使用料	123,430	122,119	121,948	
		受託工事収益				
		繰入金	212,347	224,467	217,842	
	2	総費用 b	230,063	228,279	229,010	
	うち	職員給与費	4,424	4,505	6,064	
		受託工事費				
		支払利息	124,497	118,607	111,479	
	3	当年度純利益 a-b=c	106,268	118,619	111,144	
	資本的収支	4	資本的収入 d	405,232	372,978	317,456
		うち	企業債	253,000	225,000	188,900
			繰入金	82,528	86,155	89,725
		5	資本的支出 e	520,461	490,239	431,728
		うち	建設改良費	205,095	158,334	87,057
			企業債償還金 f	315,366	331,905	344,671
	6	収支差引 d-e=g	△ 115,229	△ 117,261	△ 114,272	
7	収支再差引 c+g	△ 8,961	1,358	△ 3,128		
8	積立金 h					
9	前年度からの繰越金	19,120	9,607	10,965		
10	前年度繰上充用金					
11	形式収支 i	10,159	10,965	7,837		
12	翌年度繰越すべき財源 j			2,902		
13	実質収支 i-j	10,159	10,965	4,935		
14	当年度繰入金合計	294,875	310,622	307,567		
	うち 基準内繰入金	180,409	177,383	205,079		
15	決算規模 b+e+h	750,524	718,518	660,738		
16	地方債現在高	6,007,197	5,900,302	5,744,531		

(公共下水道) 市川三郷町

(金額：千円)

団体名 身延町 (公共下水道)

事業開始年月日		平成4年2月27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	4,170	4,170	4,170	
現在処	理区域人口 C	2,842	2,613	2,683	
普及	率 C/A %	21.1	20.1	21.3	
普及	率 C/B %	68.2	62.7	64.3	
下水道	管布設延長 km	35	35	35	
計画	処理能力 m ³ /日	3,600	3,600	3,600	
現在処	晴天時 m ³ /日	2,700	2,700	2,700	
	雨天時 m ³ /分				
最大処	晴天時 m ³ /日	1,231	993	891	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		585	604	636	
年間総処理水量 千m ³		213	220	232	
年間総有収水量 千m ³		213	220	232	
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	1	1	1	
	全職員数 人	3	3	3	
	職員1人当り平均基本給 円	181,861	162,333	157,056	
経営	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	21.7	22.4	23.6	
	晴天時最大稼働率 %	45.6	36.8	33.0	
	職員一人当り	処理人口 人	1,421	1,307	1,342
		汚水処理量 m ³	106,728	110,173	116,024
		使用料収益 円	13,571,000	14,047,000	14,922,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円	127.2	127.5	128.6
		処理原価 円	672.3	672.5	158.3
うち資本費 円		469.0	483.9	3.9	
うち給与費 円		58.6	51.1	43.4	
費用構成比率 %	職員給与費	16.0	15.1	15.1	
	支払利息	44.7	44.3	46.2	
	動力費	11.1	10.2	9.9	
	委託費	13.3	13.4	14.5	
財務分析 %	総収支比率	139.2	148.0	159.4	
	収益的収支比率	58.5	56.8	53.4	
	営業収支比率	62.5	67.6	83.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	527.9	543.1	546.8
		職員給与費	46.1	40.1	33.7
		支払利息	129.1	117.4	103.1

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		
収支	1	総収益 a	109,143	110,291	106,202	
	うち	下水道使用料	27,142	28,094	29,844	
		受託工事収益				
		繰入金	82,001	82,197	76,355	
	2	総費用 b	78,434	74,546	66,619	
	うち	職員給与費	12,518	11,270	10,065	
		受託工事費				
		支払利息	35,041	32,987	30,777	
	3	当年度純利益 a-b=c	30,709	35,745	39,583	
	資本	4	資本的収入 d	77,459	84,098	92,925
		うち	企業債			
			繰入金	73,784	82,898	92,025
		5	資本的支出 e	108,236	119,836	132,525
		うち	建設改良費		237	119
	企業債償還金 f		108,236	119,599	132,406	
	6	収支差引 d-e=g	△ 30,777	△ 35,738	△ 39,600	
7	収支再差引 c+g	△ 68	7	△ 17		
8	積立金 h					
9	前年度からの繰越金	94	26	34		
10	前年度繰上充用金					
11	形式収支 i	26	33	17		
12	翌年度繰越すべき財源 j					
13	実質収支 i-j	26	33	17		
14	当年度繰入金合計	155,785	165,095	168,380		
うち	基準内繰入金	43,247	46,160	162,483		
15	決算規模 b+e+h	186,670	194,382	199,144		
16	地方債現在高	1,743,306	1,623,708	1,491,300		

(公共下水道) 身延町

(金額：千円)

団体名 富士川町 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和63年2月25日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区画人口	A	16,009	15,812	15,592	
全体計画人口	B	14,790	14,790	14,450	
現在処理区域人口	C	12,004	12,160	12,229	
普及率 C/A %		75.0	76.9	78.4	
普及率 C/B %		81.2	82.2	84.6	
下水道管布設延長	km	102	104	105	
計画処理能力	m ³ /日			174,000	
現在処理能力	晴天時	m ³ /日		74,000	
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	48,498	52,421	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	43,591	46,341	
年間総処理水量		千m ³	1,351	1,419	
年間総有収水量		千m ³	1,285	1,293	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,780	1,780	
	業務用 (100m ³ /月)	円	7,770	7,770	
	実施年月日		H22.3.8	H22.3.8	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	
	資本勘定職員数	人	1	1	
	全職員数	人	4	4	
	職員1人当り平均基本給	円	178,854	178,833	
経営分析	有収率	%	95.1	91.1	
	終末処理場利用率	%		62.1	
	晴天時最大稼働率	%		66.7	
	職員一人当り	処理人口	人	4,001	4,053
		汚水処理量	m ³	450,451	472,934
		使用料収益	円	43,249,333	43,718,667
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	101.0	101.4
処理原価		円	189.7	191.6	
うち資本費		円	88.4	90.8	
うち給与費		円	15.3	14.9	
費用構成比率%	職員給与費		8.5	8.5	
	支払利息		43.7	42.2	
	動力費				
	委託費		8.6	5.3	
財務分析%	総収支比率		163.7	167.7	
	収益的収支比率		76.1	75.5	
	営業収支比率		101.4	102.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		282.8	282.6
		職員給与費		15.2	14.7
支払利息			77.9	72.5	

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		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	378,509	378,223	329,105	
		うち	下水道使用料	129,748	131,156	132,669
			受託工事収益			
		繰入金	248,289	246,553	196,144	
	支出	2 総費用 b	231,170	225,473	224,831	
		うち	職員給与費	19,673	19,251	19,541
			受託工事費			
			支払利息	101,027	95,092	88,043
		3 当年度純利益 a-b=c	147,339	152,750	104,274	
	資本的収入	4 資本的収入 d	387,887	459,554	412,433	
うち		企業債	65,100	99,500	121,800	
		繰入金	142,682	121,340	174,726	
5 資本的支出 e		528,745	601,777	533,370		
うち		建設改良費	262,855	326,182	249,160	
		企業債償還金 f	265,890	275,595	284,210	
	6 収支差引 d-e=g	△140,858	△142,223	△120,937		
	7 収支再差引 c+g	6,481	10,527	△16,663		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	50,259	56,740	67,267		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	56,740	67,267	50,604		
	12 翌年度繰越すべき財源 j	450	3,609	2,568		
	13 実質収支 i-j	56,290	63,658	48,036		
	14 当年度繰入金合計	390,971	367,893	370,870		
	うち 基準内繰入金	296,995	296,668	247,739		
	15 決算規模 b+e+h	759,915	827,250	758,201		
	16 地方債現在高	4,326,662	4,150,566	3,988,156		

(公共下水道) 富士川町

(金額：千円)

団体名 昭和町 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和62年12月10日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区画人口	A	19,134	19,405	19,695	
全体計画人口	B	19,670	19,670	19,670	
現在処理区域人口	C	14,587	15,663	16,464	
普及率 C/A %		76.2	80.7	83.6	
普及率 C/B %		74.2	79.6	83.7	
下水道管布設延長	km	109	111	114	
計画処理能力	m ³ /日				
現在処理能力	晴天時	m ³ /日			
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	166,833	280,521	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	144,357	155,243	
年間総処理水量		千m ³	1,918	2,065	
年間総有収水量		千m ³	1,915	1,955	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,944	1,944	
	業務用 (100m ³ /月)	円	13,176	13,176	
	実施年月日		H13.4.1	H13.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	3	3	
	資本勘定職員数	人	2	2	
	全職員数	人	5	5	
	職員1人当り平均基本給	円	208,850	210,933	
経営分析	有収率	%	99.8	94.7	
	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	4,862	5,221
		汚水処理量	m ³	639,459	688,314
		使用料収益	円	76,663,667	78,253,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	120.1	120.1
処理原価		円	177.3	182.2	
うち資本費		円	72.2	70.4	
うち給与費		円	12.5	12.5	
費用構成比率%	職員給与費		6.9	6.9	
	支払利息		41.7	38.4	
	動力費				
	委託費		8.1	7.9	
財務分析%	総収支比率		155.4	155.1	
	収益的収支比率		83.5	81.6	
	営業収支比率		123.7	114.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		191.8	194.5
		職員給与費		10.4	10.4
支払利息			62.6	58.1	

所在地	中巨摩郡昭和町押越542-2				
TEL	055-275-8356		(内線) 221		
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的収入	1 総収益 a	536,593	550,834	524,317	
	うち	下水道使用料	229,991	234,759	287,081
		受託工事収益			
		繰入金	283,722	315,179	235,641
	2 総費用 b	345,231	355,065	357,808	
	うち	職員給与費	23,840	24,484	23,697
受託工事費					
支払利息		143,994	136,291	127,155	
3 当年度純利益 a-b=c	191,362	195,769	166,509		
資本的収入	4 資本的収入 d	427,451	374,363	512,755	
	うち	企業債	146,800	134,200	192,900
		繰入金	148,116	118,736	203,497
	5 資本的支出 e	617,046	569,194	673,138	
	うち	建設改良費	319,812	248,818	340,432
企業債償還金 f		297,234	320,376	332,706	
6 収支差引 d-e=g	△189,595	△194,831	△160,383		
7 収支再差引 c+g	1,767	938	6,126		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	11,125	12,892	13,829		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	12,892	13,830	19,955		
12 翌年度繰越すべき財源 j	2,086	7,608	6,934		
13 実質収支 i-j	10,806	6,222	13,021		
14 当年度繰入金合計	431,838	433,915	439,138		
うち 基準内繰入金	303,150	319,336	267,760		
15 決算規模 b+e+h	962,277	924,259	1,030,946		
16 地方債現在高	5,894,408	5,708,233	5,568,427		

(公共下水道) 昭和町

(金額：千円)

団体名 西 桂 町 (公共下水道)

事業開始年月日		平成6年4月28日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区域人口	A	4,548	4,481	4,450	
全体計画人口	B	4,490	4,490	4,490	
現在処理区域人口	C	2,306	2,346	2,346	
普及率 C/A %		50.7	52.4	52.7	
普及率 C/B %		51.4	52.2	52.2	
下水道管布設延長	km	17	18	18	
計画処理能力	m ³ /日				
現在処理能力	晴天時	m ³ /日			
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	6,672	7,004	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	5,984	6,109	
年間総処理水量		千m ³	149	156	
年間総有収水量		千m ³	149	156	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	2,050	2,050	
	業務用 (100m ³ /月)	円	10,260	10,260	
	実施年月日		H16.4.1	H16.4.1	
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			
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	m ³		
使用料収益		円			
有収水量1m ³ 当り	料金単価	円	114.9	117.3	
	処理原価	円	365.7	358.1	
	うち資本費	円	132.7	130.5	
	うち給与費	円			
費用構成比率%	職員給与費				
	支払利息		39.4	38.2	
	動力費				
	委託費		3.2	3.2	
財務分析%	総収支比率		155.2	165.7	
	収益的収支比率		84.2	88.1	
	営業収支比率		49.4	51.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		414.3	396.6
		職員給与費			
支払利息			132.0	119.9	

所在地	南都留郡西桂町小沼1501-1					
TEL	0555-25-2121 (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	88,817	94,895	96,775	
		うち	下水道使用料	17,097	18,237	18,341
			受託工事収益			
		繰入金	70,906	75,933	75,985	
	支出	2 総費用 b	57,237	57,257	55,168	
		うち	職員給与費			
			受託工事費			
		支払利息	22,564	21,859	20,894	
		3 当年度純利益 a-b=c	31,580	37,638	41,607	
	資本的収入	4 資本的収入 d	87,553	82,565	83,031	
		うち	企業債	30,000	25,200	28,800
			繰入金	29,957	31,199	31,795
5 資本的支出 e		117,284	117,561	119,911		
うち		建設改良費	69,022	67,086	67,137	
		企業債償還金 f	48,262	50,475	52,774	
6 収支差引 d-e=g	△ 29,731	△ 34,996	△ 36,880			
7 収支再差引 c+g	1,849	2,642	4,727			
8 積立金 h	3,036	3,190	3,533			
9 前年度からの繰越金	3,798	2,611	2,064			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	2,611	2,063	3,258			
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	2,611	2,063	3,258			
14 当年度繰入金合計	100,863	107,132	107,780			
うち 基準内繰入金	51,079	52,042	51,981			
15 決算規模 b+e+h	177,557	178,008	178,612			
16 地方債現在高	1,123,847	1,098,572	1,074,598			

(公共下水道) 西桂町

(金額：千円)

団体名 忍野村 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和54年3月1日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区域人口	A	9,247	9,381	9,446	
全体計画人口	B	8,340	8,340	8,340	
現在処理区域人口	C	5,495	5,495	5,495	
普及率 C/A %		59.4	58.6	58.2	
普及率 C/B %		65.9	65.9	65.9	
下水道管布設延長	km	37	38	40	
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	26,126	25,669	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	20,814	21,229	21,669	
年間総処理水量	千m3	862	891	926	
年間総有収水量	千m3	862	891	926	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,349	1,349	
	業務用 (100m3/月)	円	6,965	6,965	
	実施年月日		H26.4.1	H26.4.1	
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	193,500	201,167	
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	5,495	5,495
		汚水処理量	m3	861,576	890,998
		使用料収益	円	60,175,000	61,888,000
	有収水量1m3当り	料金単価	円	69.8	69.5
処理原価		円	180.0	174.4	
うち資本費		円	83.5	75.8	
うち給与費		円	4.9	4.9	
費用構成比率%	職員給与費		3.7	3.8	
	支払利息		28.2	24.1	
	動力費		3.7	4.2	
	委託費		0.8	0.8	
財務分析%	総収支比率		100.0	100.0	
	収益的収支比率		53.0	53.3	
	営業収支比率		72.6	70.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		225.0	209.1
		職員給与費		7	7.1
支払利息			54.3	45.2	

所在地	南都留郡忍野村忍草1514番地				
TEL	0555-84-7781 (内線)				
年度		26年度	27年度	28年度	
収益的収入支	1 総収益 a	115,851	115,854	99,078	
	うち	下水道使用料	60,175	61,888	64,486
		受託工事収益			
		繰入金	55,527	53,824	32,096
	2 総費用 b	115,851	115,854	99,078	
	うち	職員給与費	4,237	4,369	4,487
		受託工事費			
		支払利息	32,705	27,977	23,362
	3 当年度純利益 a-b=c				
	資本的収入支	4 資本的収入 d	205,940	229,492	212,874
うち		企業債			
		繰入金	180,502	178,721	193,467
5 資本的支出 e		193,654	252,072	203,798	
うち		建設改良費	90,973	150,627	105,482
		企業債償還金 f	102,681	101,445	98,316
6 収支差引 d-e=g	12,286	△22,580	9,076		
7 収支再差引 c+g	12,286	△22,580	9,076		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	13,300	25,586	3,004		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	25,586	3,006	12,080		
12 翌年度繰越すべき財源 j	25,586	2,991	12,042		
13 実質収支 i-j		15	38		
14 当年度繰入金合計	236,029	232,545	225,563		
うち 基準内繰入金	63,480	61,893	42,100		
15 決算規模 b+e+h	309,505	367,926	302,876		
16 地方債現在高	791,195	689,751	591,435		

(公共下水道) 忍野村

(金額：千円)

団体名 山中湖村 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和54年3月1日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区域人口	A	5,852	5,807	5,824	
全体計画人口	B	5,220	5,220	5,220	
現在処理区域人口	C	4,223	4,223	3,534	
普及率 C/A %		72.2	72.7	60.7	
普及率 C/B %		80.9	80.9	67.7	
下水道管布設延長	km	52	52	52	
計画処理能力	m ³ /日				
現在処理能力	晴天時	m ³ /日			
	雨天時	m ³ /分			
最大処理水量	晴天時	m ³ /日	5,748	5,647	
	雨天時	m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日	4,579	4,670	
年間総処理水量		千m ³	1,713	1,745	
年間総有収水量		千m ³	1,403	1,422	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,404	1,404	
	業務用 (100m ³ /月)	円	7,450	7,450	
	実施年月日		H15.6.1	H15.6.1	
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	72,458	103,708	
経営分析	有収率	%	81.9	81.5	
	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	4,223	4,223
		汚水処理量	m ³	1,712,568	1,744,883
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益	円	111,316,000	108,051,000
		料金単価	円	79.4	76.0
処理原価		円	215.5	226.8	
うち資本費		円	89.3	97.7	
うち給与費	円	2.1	2.9		
費用構成比率%	職員給与費		1.1	1.6	
	支払利息		31.3	28.2	
	動力費		2.6	2.3	
	委託費		2.7	7.2	
財務分析%	総収支比率		100.0	100.0	
	収益的収支比率		53.8	53.3	
	営業収支比率		63.2	58.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		271.2	274.0
		職員給与費		2.6	3.9
		支払利息		72.5	66.7

所在地	南都留郡山中湖村山中237-1					
TEL	0555-62-1111		(内線) 106			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的	収入	1 総収益 a	257,690	255,539	277,976	
		うち	下水道使用料	111,316	108,051	113,471
		受託工事収益				
	支出	2 総費用 b	257,690	255,539	277,976	
		うち	職員給与費	2,940	4,166	3,727
		受託工事費				
3 当年度純利益 a-b=c						
資本的	収入	4 資本的収入 d	409,656	329,161	276,223	
		うち	企業債			
	繰入金	327,196	298,926	237,658		
	支出	5 資本的支出 e	406,385	293,569	314,269	
		うち	建設改良費	185,269	69,537	87,026
	企業債償還金 f	221,116	224,032	227,243		
6 収支差引 d-e=g	3,271	35,592	△ 38,046			
7 収支再差引 c+g	3,271	35,592	△ 38,046			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		4,272	7,543	43,135		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		7,543	43,135	5,089		
12 翌年度繰越すべき財源 j		3,000	37,961			
13 実質収支 i-j		4,543	5,174	5,089		
14 当年度繰入金合計		473,000	446,364	399,100		
うち 基準内繰入金		176,670	157,082	144,057		
15 決算規模 b+e+h		664,075	549,108	592,245		
16 地方債現在高		2,281,567	2,057,535	1,830,293		

(公共下水道) 山中湖村

(金額：千円)

団体名 富士河口湖町 (公共下水道)

事業開始年月日		昭和52年2月19日			
年度		26年度	27年度	28年度	
区分					
行政区域人口	A	26,434	26,434	26,538	
全体計画人口	B	26,665	26,665	26,665	
現在処理区域人口	C	19,775	19,775	19,823	
普及率 C/A %		74.8	74.8	74.7	
普及率 C/B %		74.2	74.2	74.3	
下水道管布設延長	km	161	162	163	
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	26,126	25,669	26,513	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	20,814	21,229	21,669	
年間総処理水量	千m3	2,932	3,064	2,972	
年間総有収水量	千m3	2,932	3,064	2,972	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,728	1,728	1,728	
	業務用 (100m3/月) 円	9,612	9,612	9,612	
	実施年月日	H12.4.1	H12.4.1	H12.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	1	1	1	
	資本勘定職員数 人	2	2	2	
	全職員数 人	3	3	3	
	職員1人当り平均基本給 円	105,000	105,444	133,667	
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	19,775	19,775	19,823
		汚水処理量 m3	2,931,616	3,063,577	2,971,798
		使用料収益 円	318,847,000	325,460,000	316,765,000
	有収水量1m3当り	料金単価 円	108.8	106.2	106.6
処理原価 円		181.8	178.7	182.2	
うち資本費 円		104.4	109.1	96.5	
うち給与費 円		3.1	2.9	3.6	
費用構成比率 %	職員給与費	2.4	2.6	2.9	
	支払利息	37.9	37.8	31.2	
	動力費	1.0	1.0	0.8	
	委託費	2.6	1.8	2.5	
財務分析 %	総収支比率	119.8	121.4	121.7	
	収益的収支比率	51.8	49.9	52.2	
	営業収支比率	144.7	155.3	128.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	196.9	193.4	193.8
		職員給与費	2.8	2.8	3.4
支払利息		44.2	40.3	36.8	

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		26年度	27年度	28年度		
収益的収入	区分	1 総収益 a	445,043	421,858	454,227	
		うち	下水道使用料	318,847	325,460	316,765
			受託工事収益			
		繰入金	125,282	95,940	137,036	
	支出	2 総費用 b	371,366	347,395	373,338	
		うち	職員給与費	9,064	8,959	10,685
			受託工事費			
		支払利息	140,841	131,149	116,446	
		3 当年度純利益 a-b=c	73,677	74,463	80,889	
	資本的収入	うち	4 資本的収入 d	645,308	595,422	631,101
企業債			349,400	298,700	340,100	
		繰入金	227,058	247,544	243,106	
支出		5 資本的支出 e	758,216	696,727	738,997	
		うち	建設改良費	271,227	198,562	241,478
		企業債償還金 f	486,989	498,165	497,519	
	6 収支差引 d-e=g	△ 112,908	△ 101,305	△ 107,896		
	7 収支再差引 c+g	△ 39,231	△ 26,842	△ 27,007		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	93,099	53,868	27,026		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	53,868	27,026	19		
	12 翌年度繰越すべき財源 j	1,455				
	13 実質収支 i-j	52,413	27,026	19		
	14 当年度繰入金合計	352,340	343,484	380,142		
	うち 基準内繰入金	166,234	138,961	180,526		
	15 決算規模 b+e+h	1,129,582	1,044,122	1,112,335		
	16 地方債現在高	6,871,149	6,671,684	6,514,266		

(公共下水道) 富士河口湖町