

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	50,277	49,782	49,348	
全体計画人口	B	46,140	46,140	46,140	
現在処理区域内人口	C	20,277	19,989	20,062	
普及率 C/A %		40.3	40.2	40.7	
普及率 C/B %		43.9	43.3	43.5	
下水管布設延長	km	114	117	119	
計画処理能力	m3/日	0	0	0	
現在処理能力	晴天時 m3/日	0	0	0	
	雨天時 m3/分	0	0	0	
最大処理水量	晴天時 m3/日	32,673	33,565	40,083	
	雨天時 m3/分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m3/日	27,338	27,984	28,652	
年間総処理水量	m3	2,180,513	2,394,788	2,424,353	
年間有収水量	m3	2,180,513	2,394,788	2,424,353	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,780	1,780	1,780	
	業務用 (100m3/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	3	6	6	
	資本勘定職員数 人	3	3	2	
	全職員数 人	6	9	8	
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	6,759	3,332	3,344
		汚水処理量 m3	726,838	399,131	404,059
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	82,300,333	42,456,333	44,544,833
		料金単価 円	113.2	106.4	110.2
処理原価 円		196.5	150.2	150.1	
	うち資本費 円	95.7	51.4	46.2	
	うち給与費 円	11.9	18.6	15.3	
費用構成比率 %	職員給与費	7.2	12.1	10.1	
	支払利息	38.1	34.0	30.5	
	動力費	0.0	0.0	0.0	
	委託費	5.7	5.7	7.0	
財務分析 %	総収支比率	208.5	193.4	196.0	
	収益的収支比率	79.7	75.7	79.6	
	営業収支比率	110.3	105.5	104.5	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	293.5	272.7	243.8
		職員給与費	10.5	17.4	13.9
支払利息		56	48.9	42.0	

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		27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	756,251	708,557	722,430	
	うち	下水道使用料	246,901	254,738	267,269
		受託工事収益	0	0	0
		繰入金	506,713	441,611	445,113
	2 総費用 b	362,685	366,313	368,581	
	うち	職員給与費	25,937	44,450	37,096
受託工事費		0	0	0	
支払利息		138,310	124,567	112,294	
3 当年度純利益 a-b=c	393,566	342,244	353,849		
資本的	4 資本的収入 d	579,456	726,950	598,574	
	うち	企業債	206,900	305,600	244,100
		繰入金	207,865	235,350	202,474
5 資本的支出 e	975,617	1,069,194	952,423		
うち	建設改良費	389,301	499,064	413,024	
	企業債償還金 f	586,316	570,130	539,399	
6 収支差引 d-e=g	△ 396,161	△ 342,244	△ 353,849		
7 収支再差引 c+g	△ 2,595	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金	2,595	0	0		
10 前年度繰上充用金	0	0	0		
11 形式収支 i	0	0	0		
12 翌年度に繰越すべき財源 j	0	0	0		
13 実質収支 i-j	0	0	0		
14 当年度繰入金合計	714,578	676,961	647,587		
うち 基準内繰入金	462,669	523,465	495,568		
15 決算規模 b+e+h	1,338,302	1,435,507	1,321,004		
16 地方債現在高	6,192,172	5,927,642	5,632,343		

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	31,059	30,685	30,448		
全体計画人口	B	25,113	25,113	25,113		
現在処理区域内人口	C	7,833	7,902	8,072		
普及率 C/A %		25.2	25.8	26.5		
普及率 C/B %		31.2	31.5	32.1		
下水管布設延長	km	55	58	59		
計画処理能力	m3/日	54,000	54,000	54,000		
現在処理能力	晴天時 m3/日	15,000	15,000	15,000		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	7,004	7,052	7,576		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	6,109	6,315	6,353	
年間総処理水量		m3	613,519	649,922	683,995	
年間有収水量		m3	682,904	691,681	712,568	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,370	2,370	2,370	
	業務用 (100m3/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	1	1	1	
	全職員数	人	3	3	3	
経営分析	有収率	%	111.3	106.4	104.2	
	終末処理場利用率	%	40.7	42.1	42.4	
	晴天時最大稼働率	%	46.7	47.0	50.5	
	職員一人当り	処理人口	人	3,917	3,951	4,036
		汚水処理量	m3	306,760	324,961	341,998
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	48,678,500	50,196,000	52,213,500
		料金単価	円	142.6	145.1	146.6
		処理原価	円	441.1	420.6	215.8
	うち	うち資本費	円	201.0	211.1	
		うち給与費	円	16.7	16.8	16.5
費用構成比率%	職員給与費		4.0	4.5	4.5	
	支払利息		42.8	44.4	41.5	
	動力費		0.4	0.4	0.5	
	委託費		3.0	2.8	2.5	
財務分析%	総収支比率		151.2	160.1	202.8	
	収益的収支比率		55.0	54.0	68.8	
	営業収支比率		66.5	75.6	71.9	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		641.5	625.2	594.6
		職員給与費		11.7	11.6	11.2
支払利息			126.2	115.1	104.5	

所在地	都留市上谷一丁目1番1号					
TEL	0554-43-1111		(内線) 418			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	433,845	417,081	533,171	
		うち	下水道使用料	97,357	100,392	104,427
			受託工事収益			
		繰入金	328,175	312,198	418,781	
	支出的	2 総費用 b	286,863	260,483	262,897	
		うち	職員給与費	11,431	11,632	11,746
			受託工事費			
		支払利息	122,911	115,596	109,133	
		3 当年度純利益 a-b=c	146,982	156,598	270,274	
	資本的	区分	4 資本的収入 d	550,777	613,939	409,931
うち			企業債	250,100	296,800	238,500
		繰入金	193,146	173,020	64,122	
支出的		5 資本的支出 e	759,408	842,953	747,003	
		うち	建設改良費	257,761	330,925	235,224
			企業債償還金 f	501,647	512,028	511,779
	6 収支差引 d-e=g	△ 208,631	△ 229,014	△ 337,072		
	7 収支再差引 c+g	△ 61,649	△ 72,416	△ 66,798		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	3,125	10,476	2,660		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	10,476	2,660	1,562		
	12 翌年度に繰越すべき財 j	10,476	2,660	1,562		
	13 実質収支 i-j					
	14 当年度繰入金合計	521,321	485,218	482,903		
	うち 基準内繰入金	362,618	366,149	503,159		
	15 決算規模 b+e+h	1,046,271	1,103,436	1,009,900		
	16 地方債現在高	7,022,916	6,872,288	6,664,709		

(公共下水道) 都留市

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	25,795	25,256	24,660		
全体計画人口	B	21,436	21,436	21,436		
現在処理区域内人口	C	4,197	4,495	4,495		
普及率 C/A %		16.3	17.8	18.2		
普及率 C/B %		19.6	21.0	21.0		
下水管布設延長	km	36	36	36		
計画処理能力	m3/日	54,000	54,000	54,000		
現在処理能力	晴天時 m3/日	15,000	15,000	15,000		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	7,004	7,052	7,576		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	6,109	6,315	6,353	
年間総処理水量		m3	266,240	273,278	278,691	
年間有収水量		m3	266,240	273,278	278,691	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,592	2,592	2,592	
	業務用 (100m3/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	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	40.7	42.1	42.4	
	晴天時最大稼働率	%	46.7	47.0	50.5	
	職員一人当り	処理人口	人	4,197	4,495	4,495
		汚水処理量	m3	266,240	273,278	278,691
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	39,943,000	41,050,000	42,362,000
		料金単価	円	150.0	150.2	152.0
		処理原価	円	941.2	883.2	870.7
		うち資本費	円	653.0	633.9	629.3
		うち給与費	円	19.7	16.4	18.5
費用構成比率%	職員給与費		3.5	3.3	3.9	
	支払利息		49.0	50.3	48.9	
	動力費					
	委託費		2.2	6.7	3.1	
財務分析%	総収支比率		99.6	100.2	101.7	
	収益的収支比率		35.2	32.5	31.2	
	営業収支比率		61.3	60.3	63.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		874.0	863.3	855.4
		職員給与費		13.2	10.9	12.2
支払利息			184.9	168.1	151.9	

所在地	大月市大月町花咲1608-19					
TEL	0554-20-1855 (内線)					
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	区分					
	1 総収益 a	150,022	137,378	133,900		
	うち	下水道使用料	39,943	41,050	42,362	
		受託工事収益				
		繰入金	102,151	92,478	91,488	
	2 総費用 b	150,580	137,132	131,606		
	うち	職員給与費	5,253	4,486	5,149	
		受託工事費				
		支払利息	73,847	69,010	64,329	
	3 当年度純利益 a-b=c	△ 558	246	2,294		
	資本的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	4 資本的収入 d	308,016	328,331	339,028	
		うち	企業債	71,740	96,675	90,730
			繰入金	227,270	220,758	243,624
	5 資本的支出 e	308,016	328,331	339,891		
	うち	建設改良費	32,771	42,956	41,859	
		企業債償還金 f	275,245	285,375	298,032	
6 収支差引 d-e=g			△ 863			
7 収支再差引 c+g	△ 558	246	1,431			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	1,478	920	1,166			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	920	1,166	2,597			
12 翌年度に繰越すべき財 j		863	2,400			
13 実質収支 i-j	920	303	197			
14 当年度繰入金合計	329,871	313,236	335,112			
うち 基準内繰入金	116,026	121,724	126,859			
15 決算規模 b+e+h	458,596	465,463	471,497			
16 地方債現在高	3,867,098	3,678,398	3,471,095			

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	30,404	30,189	29,980		
全体計画人口	B	29,130	29,130	29,130		
現在処理区域内人口	C	19,397	19,556	19,485		
普及率 C/A %		63.8	64.8	65.0		
普及率 C/B %		66.6	67.1	66.9		
下水管布設延長	km	172	174	176		
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	52,421	49,329		
	雨天時	m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	46,341	45,950	46,803		
年間総処理水量	m3	1,874,901	1,890,235	1,971,522		
年間有収水量	m3	1,669,539	1,781,632	1,817,579		
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,674	1,674	2,085	
	業務用 (100m3/月)	円	10,962	10,962	13,675	
	実施年月日		H7.9.18	H7.9.18	H29.4.1	
職員	損益勘定職員数	人	1	1	1	
	資本勘定職員数	人	3	3	3	
	全職員数	人	4	4	4	
経営分析	有収率	%	89.0	94.3	92.2	
	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	19,397	19,556	19,485
		汚水処理量	m3	1,874,901	1,890,235	1,971,522
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	163,670,000	176,878,000	215,748,000
		料金単価	円	98.0	99.3	118.7
		処理原価	円	169.6	162.5	156.0
うち	うち資本費	円	52.6	47.7	31.8	
	うち給与費	円	5.2	8.5	9.8	
費用構成比率%	職員給与費		2.2	3.9	4.5	
	支払利息		49.7	47.3	43.3	
	動力費					
	委託費		10.5	10.7	11.2	
財務分析%	総収支比率		148.1	152.5	162.5	
	収益的収支比率		67.5	68.0	71.6	
	営業収支比率		85.8	88.0	96.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		401.1	376.2	314.0
		職員給与費		5.3	8.5	8.2
支払利息			118	103.8	79.9	

所在地	韮崎市水神一丁目3番1号					
TEL	0551-22-1111		(内線) 614			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	575,408	591,512	647,033	
		うち	下水道使用料	163,670	176,878	215,748
			受託工事収益			
		繰入金	406,830	413,124	427,092	
	的	2 総費用 b	職員給与費	8,728	15,089	17,745
			受託工事費			
			支払利息	193,195	183,517	172,386
			3 当年度純利益 a-b=c	186,845	203,618	248,948
	資本的	4 資本的収入 d	企業債	481,800	448,200	426,600
			繰入金	112,013	137,759	124,209
的		5 資本的支出 e	建設改良費	459,700	417,873	399,217
			企業債償還金 f	463,326	481,867	505,037
			6 収支差引 d-e=g	△186,845	△203,618	△248,948
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 翌年度に繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j						
14 当年度繰入金合計		518,843	550,883	551,301		
うち 基準内繰入金		369,214	385,625	440,486		
15 決算規模 b+e+h		1,311,589	1,287,634	1,302,339		
16 地方債現在高		9,622,651	9,588,984	9,510,548		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	72,305	72,018	71,880	
全体計画人口	B	68,720	68,720	68,720	
現在処理区域内人口	C	32,756	33,352	34,194	
普及率 C/A %		45.3	46.3	47.6	
普及率 C/B %		47.7	48.5	49.8	
下水管布設延長	km	296	302	310	
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	52,421	49,329	52,992	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	46,341	46,341	46,803	
年間総処理水量	m3	3,606,590	3,534,004	3,625,154	
年間有収水量	m3	3,826,863	3,417,842	3,496,519	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,670	1,670	1,670	
	業務用 (100m3/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	
経営分析	有収率 %	106.1	96.7	96.5	
	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	5,459	5,559	5,699
		汚水処理量 m3	601,098	589,001	604,192
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	58,325,167	52,656,833	54,295,833
		料金単価 円	91.4	92.4	93.2
処理原価 円		190.8	209.1	206.8	
	うち資本費 円	106.9	112.3	108.3	
	うち給与費 円	9.2	8.8	9.7	
費用構成比率 %	職員給与費	5.6	4.9	5.5	
	支払利息	49.1	46.8	44.3	
	動力費	0.1	0.1	0.1	
	委託費	3.7	4.8	4.6	
財務分析 %	総収支比率	160.1	167.4	170.7	
	収益的収支比率	74.3	75.2	75.2	
	営業収支比率	111.1	97.5	95.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	296.7	333.1	325.3
		職員給与費	10.1	9.6	10.4
支払利息		88.5	92.1	84.0	

所在地	南アルプス市小笠原376					
TEL	055-282-6409		(内線) 2611			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	1,010,304	1,040,783	1,055,451	
		うち	下水道使用料	349,951	315,941	325,775
			受託工事収益			
		繰入金	653,551	718,185	728,009	
	支	2 総費用 b	職員給与費	35,307	30,216	34,043
			受託工事費			
支払利息			309,852	290,879	273,659	
	3 当年度純利益 a-b=c	379,308	419,018	437,268		
資本的	4 資本的収入 d	企業債	549,500	478,500	721,800	
		繰入金	421,629	366,348	369,731	
		5 資本的支出 e	1,602,132	1,444,769	1,734,129	
収	うち	建設改良費	870,872	663,642	928,534	
		企業債償還金 f	728,474	761,406	785,993	
		6 収支差引 d-e=g	△ 313,256	△ 384,611	△ 417,758	
	7 収支再差引 c+g	66,052	34,407	19,510		
	8 積立金 h	68,910	70,052	26,032		
	9 前年度からの繰越金	66,286	63,428	27,783		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	63,428	27,783	21,261		
	12 翌年度に繰越すべき財 j		1,896	8,210		
	13 実質収支 i-j	63,428	25,887	13,051		
	14 当年度繰入金合計	1,075,180	1,084,533	1,097,740		
	うち 基準内繰入金	629,569	668,720	681,875		
	15 決算規模 b+e+h	2,302,038	2,136,586	2,378,344		
	16 地方債現在高	14,189,281	13,906,375	13,842,183		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	74,880	75,081	75,345	
全体計画人口	B	71,970	71,970	71,970	
現在処理区域内人口	C	55,286	55,432	55,813	
普及率 C/A %		73.8	73.8	74.1	
普及率 C/B %		76.8	77.0	77.6	
下水管布設延長	km	274	278	284	
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	52,421	49,329	52,992	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	46,341	45,950	46,803	
年間総処理水量	m3	5,254,419	5,131,960	5,339,981	
年間有収水量	m3	4,809,334	4,927,213	5,085,586	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,674	1,674	1,674	
	業務用 (100m3/月) 円	5,940	5,940	5,940	
	実施年月日	H21.5.1	H21.5.1	H21.5.1	
職員	損益勘定職員数 人	5	5	5	
	資本勘定職員数 人	3	3	3	
	全職員数 人	8	8	8	
経営分析	有収率 %	91.5	96.0	95.2	
	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	11,057	11,086	11,163
		汚水処理量 m3	1,050,884	1,026,392	1,067,996
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	96,933,000	97,154,800	99,620,600
		料金単価 円	100.8	98.6	97.9
処理原価 円		166.5	184.4	150.0	
	うち資本費 円	72.5	86.1	49.6	
	うち給与費 円	6.3	6.5	6.6	
費用構成比率 %	職員給与費	3.9	4.1	4.2	
	支払利息	41.9	38.7	35.9	
	動力費				
	委託費	8.1	8.1	8.3	
財務分析 %	総収支比率	156.7	144.6	165.0	
	収益的収支比率	74.9	68.2	76.1	
	営業収支比率	107.7	100.6	97.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	242.6	245.2	244.7
		職員給与費	6.3	6.6	6.7
支払利息		67.3	63	57.5	

所在地	甲斐市篠原2610番地				
TEL	055-278-1670		(内線) 7131		
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的収入	1 総収益 a	1,219,365	1,142,764	1,316,124	
	うち	下水道使用料	484,665	485,774	498,103
		受託工事収益			
		繰入金	731,611	655,072	815,574
	2 総費用 b	778,315	790,424	797,699	
	うち	職員給与費	30,436	32,264	33,469
受託工事費					
支払利息		326,015	306,229	286,654	
3 当年度純利益 a-b=c	441,050	352,340	518,425		
資本的収入	4 資本的収入 d	809,744	1,031,942	1,014,359	
	うち	企業債	309,300	391,600	451,100
		繰入金	339,904	433,147	337,338
資本的支出	5 資本的支出 e	1,222,562	1,400,860	1,527,577	
	うち	建設改良費	372,371	515,729	595,035
		企業債償還金 f	850,191	885,131	932,542
6 収支差引 d-e=g	△ 412,818	△ 368,918	△ 513,218		
7 収支再差引 c+g	28,232	△ 16,578	5,207		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	4,011	32,243	15,665		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	32,243	15,665	20,872		
12 翌年度に繰越すべき財 j	2,082	1,090			
13 実質収支 i-j	30,161	14,575	20,872		
14 当年度繰入金合計	1,071,515	1,088,219	1,152,912		
うち 基準内繰入金	770,587	710,187	913,123		
15 決算規模 b+e+h	2,000,877	2,191,284	2,325,276		
16 地方債現在高	14,915,922	14,422,391	13,940,949		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区区域内人口	A	24,385	23,999	23,554	
全体計画人口	B	18,367	18,370	18,376	
現在処理区域内人口	C	11,127	11,113	11,257	
普及率 C/A %		45.6	46.3	47.8	
普及率 C/B %		60.6	60.5	61.3	
下水管布設延長	km	70	70	71	
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	7,004	7,052	7,576	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	6,109	6,315	6,353	
年間総処理水量	m3	1,122,636	1,060,248	1,065,680	
年間有収水量	m3	1,050,375	1,055,206	1,060,795	
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	1	
	全職員数 人	4	4	3	
経営分析	有収率 %	93.6	99.5	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	5,564	5,557	5,629
		汚水処理量 m3	561,318	530,124	532,840
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	96,864,000	98,838,500	100,286,500
		料金単価 円	184.4	187.3	189.1
処理原価 円		247.7	245.4	219.7	
	うち資本費 円				
	うち給与費 円	13.3	13.5	14.0	
費用構成比率 %	職員給与費	4.1	4.3	4.9	
	支払利息	22.9	22.1	23.1	
	動力費				
	委託費	4.8	6.8	5.7	
財務分析 %	総収支比率	156.8	158.2	163.9	
	収益的収支比率	95.5	95.4	94.8	
	営業収支比率	74.5	76.4	86.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	151.8	147.7	144.9
		職員給与費	7.2	7.2	7.4
支払利息		40	37.2	34.8	

所在地	上野原市上野原3832					
TEL	0554-62-3145		(内線) 243			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	529,500	525,757	496,548	
		うち	下水道使用料	193,728	197,677	200,573
			受託工事収益			
		繰入金	328,085	319,703	293,190	
	支	2 総費用 b	337,662	332,391	302,935	
		うち	職員給与費	13,931	14,269	14,809
			受託工事費			
		支払利息	77,487	73,495	69,872	
		3 当年度純利益 a-b=c	191,838	193,366	193,613	
	資本的	区分	4 資本的収入 d	143,885	206,497	253,507
			うち	企業債	40,016	90,148
		繰入金		72,953	74,730	59,354
支		5 資本的支出 e	335,854	399,661	447,371	
		うち	建設改良費	119,245	181,136	226,614
	企業債償還金 f		216,609	218,525	220,757	
	6 収支差引 d-e=g	△ 191,969	△ 193,164	△ 193,864		
	7 収支再差引 c+g	△ 131	202	△ 251		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	384	253	455		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	253	455	204		
	12 翌年度に繰越すべき財源 j					
	13 実質収支 i-j	253	455	204		
	14 当年度繰入金合計	401,038	394,433	352,544		
	うち 基準内繰入金	294,328	294,748	290,629		
	15 決算規模 b+e+h	673,516	732,052	750,306		
	16 地方債現在高	3,938,921	3,810,544	3,708,780		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区区域内人口	A	33,151	32,688	32,208	
全体計画人口	B	27,183	27,183	27,183	
現在処理区域内人口	C	15,993	16,092	16,225	
普及率 C/A %		48.2	49.2	50.4	
普及率 C/B %		58.8	59.2	59.7	
下水管布設延長	km	127	128	128	
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	34,768	31,820	42,247	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	29,188	28,927	29,759	
年間総処理水量	m3	1,545,975	1,526,259	1,555,235	
年間有収水量	m3	1,438,167	1,429,440	1,445,179	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,948	1,948	1,948	
	業務用 (100m3/月) 円	12,853	12,853	12,853	
	実施年月日	H27.7.1	H27.7.1	H27.7.1	
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	
経営分析	有収率 %	93.0	93.7	92.9	
	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	7,997	8,046	8,113
		汚水処理量 m3	772,988	763,130	777,618
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	75,405,000	83,125,500	83,965,500
		料金単価 円	104.9	116.3	116.2
処理原価 円		244.3	261.1	150.5	
	うち資本費 円	155.5	164.7	53.8	
	うち給与費 円	11.9	10.3	10.5	
費用構成比率 %	職員給与費	5.5	4.8	5.1	
	支払利息	52.9	48.9	46.0	
	動力費				
	委託費	6.8	6.8	8.0	
財務分析 %	総収支比率	156.9	157.1	236.4	
	収益的収支比率	48.4	47.4	68.2	
	営業収支比率	103.0	105.9	105.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	573.1	519.8	515.7
		職員給与費	11.4	8.8	9.0
支払利息		109.4	90.7	81.1	

所在地	甲州市塩山上於曾1085番地1					
TEL	0553-32-5078 (内線)					
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	区分					
	1 総収益 a	489,290	484,225	699,158		
	うち	下水道使用料	150,810	166,251	167,931	
		受託工事収益				
		繰入金	337,957	317,536	530,489	
	2 総費用 b	311,863	308,181	295,715		
	うち	職員給与費	17,147	14,692	15,169	
		受託工事費				
		支払利息	165,000	150,748	136,142	
	3 当年度純利益 a-b=c	177,427	176,044	403,443		
	資本的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	4 資本的収入 d	720,844	736,314	539,602	
		うち	企業債	415,000	386,400	329,000
			繰入金	256,213	286,114	148,794
	5 資本的支出 e	898,271	912,467	943,121		
	うち	建設改良費	198,622	198,753	213,196	
		企業債償還金 f	699,649	713,714	729,925	
6 収支差引 d-e=g	△ 177,427	△ 176,153	△ 403,519			
7 収支再差引 c+g		△ 109	△ 76			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	500	500	391			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	500	391	315			
12 翌年度に繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	500	391	315			
14 当年度繰入金合計	594,170	603,650	679,283			
うち 基準内繰入金	370,436	369,189	612,376			
15 決算規模 b+e+h	1,210,134	1,220,648	1,238,836			
16 地方債現在高	8,095,925	7,768,610	7,367,685			

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	30,932	30,726	30,783	
全体計画人口	B	29,320	29,320	29,320	
現在処理区域内人口	C	21,740	21,577	21,996	
普及率 C/A %		70.3	70.2	71.5	
普及率 C/B %		74.1	73.6	75.0	
下水管布設延長	km	108	110	112	
計画処理能力	m3/日	174,000	174,000	174,000	
現在処理能力	晴天時 m3/日	74,000	74,000	74,000	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	52,421	49,329	52,992	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量		m3/日	46,341	45,950	46,803
年間総処理水量		m3	2,205,064	2,126,625	2,126,720
年間有収水量		m3	1,978,371	2,052,643	2,015,507
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,944	1,944	1,944	
	業務用 (100m3/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	
経営分析	有収率 %	89.7	96.5	94.8	
	終末処理場利用率 %	62.6	62.1	63.2	
	晴天時最大稼働率 %	70.8	66.7	71.6	
	職員一人当り	処理人口 人	21,740	21,577	21,996
		汚水処理量 m3	2,205,064	2,126,625	2,126,720
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	232,733,000	238,833,000	238,665,000
		料金単価 円	117.6	116.4	118.4
処理原価 円		208.9	217.4	140.8	
費用構成比率 %	うち資本費 円	115.8	117.9	42.9	
	うち給与費 円	4.1	3.8	5.2	
財務分析 %	職員給与費	2.3	2.1	2.9	
	支払利息	49.1	44.9	44.1	
	動力費	0.6	0.5	0.6	
	委託費	1.6	1.6	1.7	
財務分析 %	総収支比率	163.6	154.7	212.4	
	収益的収支比率	71.1	66.6	87.5	
	営業収支比率	126.8	117.4	121.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	278.6	275.4	276.6
		職員給与費	3.5	3.3	4.4
支払利息		76.2	69.8	65.3	

所在地	中央市成島2266番地				
TEL	055-274-8555		(内線) 2391		
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	591,671	573,730	750,021	
	うち	下水道使用料	232,733	238,833	238,665
		受託工事収益			
		繰入金	357,996	333,675	510,513
	2 総費用 b	361,599	370,924	353,149	
	うち	職員給与費	8,188	7,808	10,399
受託工事費					
支払利息		177,407	166,636	155,740	
3 当年度純利益 a-b=c	230,072	202,806	396,872		
資本的	4 資本的収入 d	555,558	663,916	508,512	
	うち	企業債	159,800	211,800	231,400
		繰入金	289,350	323,047	157,488
収支	5 資本的支出 e	775,407	873,158	883,756	
	うち	建設改良費	304,405	382,014	379,438
		企業債償還金 f	471,002	491,144	504,318
6 収支差引 d-e=g	△ 219,849	△ 209,242	△ 375,244		
7 収支再差引 c+g	10,223	△ 6,436	21,628		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	36,103	46,326	43,690		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	46,326	43,690	65,318		
12 翌年度に繰越すべき財 j	9,440	10,000	18,800		
13 実質収支 i-j	36,886	33,690	46,518		
14 当年度繰入金合計	647,346	656,722	668,001		
うち 基準内繰入金	400,417	376,735	554,490		
15 決算規模 b+e+h	1,137,006	1,244,082	1,236,905		
16 地方債現在高	8,006,707	7,731,163	7,458,245		

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	16,522	16,280	16,028		
全体計画人口	B	11,970	11,970	11,970		
現在処理区域内人口	C	11,112	11,013	10,962		
普及率 C/A %		67.3	67.6	68.4		
普及率 C/B %		92.8	92.0	91.6		
下水管布設延長	km	83	83	83		
計画処理能力	m3/日			174,000		
現在処理能力	晴天時 m3/日			74,000		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	52,421	49,239	52,992		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	46,341	45,950	46,803	
年間総処理水量		m3	1,157,683	1,103,190	1,109,579	
年間有収水量		m3	1,145,791	1,141,861	1,136,126	
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				
	全職員数 人	2	1	1		
経営分析	有収率 %		99.0	103.5	102.4	
	終末処理場利用率 %				63.2	
	晴天時最大稼働率 %				71.6	
	職員一人当り	処理人口 人	11,112	11,013	10,962	
		汚水処理量 m3	1,157,683	1,103,190	1,109,579	
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	122,119,000	121,948,000	121,393,000	
		料金単価 円	106.6	106.8	106.8	
		処理原価 円	241.8	243.4	245.8	
うち資本費 円		146.1	140.5	149.0		
		うち給与費 円	3.9	5.3	5.8	
費用構成比率 %	職員給与費		2.0	2.6	3.1	
	支払利息		52.0	48.7	48.6	
	動力費		1.1	1.1	1.2	
	委託費		4.7	5.7	5.2	
財務分析 %	総収支比率		152.0	148.5	162.3	
	収益的収支比率		61.9	59.3	60.2	
	営業収支比率		111.6	104.1	111.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		368.9	374.1	384.6
		職員給与費		3.7	5	5.5
支払利息		97.1	91.4	85.7		

所在地	西八代都市川三郷町市川大門1790-3					
TEL	055-272-6092		(内線) 244			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	346,898	340,154	347,266	
		うち	下水道使用料	122,119	121,948	121,393
			受託工事収益			
		繰入金	224,467	217,842	225,002	
	的	2 総費用 b	228,279	229,010	213,903	
		うち	職員給与費	4,505	6,064	6,617
			受託工事費			
		支払利息	118,607	111,479	104,010	
		3 当年度純利益 a-b=c	118,619	111,144	133,363	
	資本的	区分	4 資本的収入 d	372,978	317,456	312,273
			うち	企業債	225,000	188,900
				繰入金	86,155	89,725
的	5 資本的支出 e	490,239	431,728	437,328		
	うち	建設改良費	158,334	87,057	74,484	
		企業債償還金 f	331,905	344,671	362,844	
	6 収支差引 d-e=g	△ 117,261	△ 114,272	△ 125,055		
	7 収支再差引 c+g	1,358	△ 3,128	8,308		
	8 積立金 h					
	9 前年度からの繰越金	9,607	10,965	7,837		
	10 前年度繰上充用金					
	11 形式収支 i	10,965	7,837	16,145		
	12 翌年度に繰越すべき財源 j		2,902	7,240		
	13 実質収支 i-j	10,965	4,935	8,905		
	14 当年度繰入金合計	310,622	307,567	317,815		
	うち 基準内繰入金	177,383	205,079	214,450		
	15 決算規模 b+e+h	718,518	660,738	651,231		
	16 地方債現在高	5,900,302	5,744,531	5,568,287		

(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		27年度	28年度	29年度		
区分						
行政区域内人口	A	13,026	12,625	12,156		
全体計画人口	B	4,170	4,170	4,170		
現在処理区域内人口	C	2,613	2,683	2,691		
普及率 C/A %		20.1	21.3	22.1		
普及率 C/B %		62.7	64.3	64.5		
下水管布設延長	km	35	35	35		
計画処理能力	m3/日	3,600	3,600	3,600		
現在処理能力	晴天時 m3/日	2,700	2,700	2,700		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	993	891	1,213		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	604	636	629	
年間総処理水量		m3	220,346	232,047	229,619	
年間有収水量		m3	220,346	232,047	229,619	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	2,160	2,160	2,260	
	業務用 (100m3/月)	円	13,280	13,280	14,250	
実施年月日			H19.4.1	H19.4.1	H29.4.1	
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	
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	22.4	23.6	23.3	
	晴天時最大稼働率	%	36.8	33.0	44.9	
	職員一人当り	処理人口	人	1,307	1,342	1,346
		汚水処理量	m3	110,173	116,024	114,810
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	14,047,000	14,922,000	15,626,000
		料金単価	円	127.5	128.6	136.1
処理原価		円	672.5	158.3	179.8	
うち	うち資本費	円	483.9	3.9	12.0	
	うち給与費	円	51.1	43.4	47.3	
費用構成比率%	職員給与費		15.1	15.1	16.2	
	支払利息		44.3	46.2	42.4	
	動力費		10.2	9.9	11.3	
	委託費		13.4	14.5	21.1	
財務分析%	総収支比率		148.0	159.4	291.7	
	収益的収支比率		56.8	53.4	95.1	
	営業収支比率		67.6	83.3	81.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		543.1	546.8	534.3
		職員給与費		40.1	33.7	34.8
支払利息			117.4	103.1	91.0	

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地					
TEL	0556-42-4814		(内線) 10			
年度		27年度	28年度	29年度		
収益的	区分	1 総収益 a	110,291	106,202	195,335	
		うち	下水道使用料	28,094	29,844	31,252
			受託工事収益			
		繰入金	82,197	76,355	164,079	
	支	2 総費用 b	職員給与費	11,270	10,065	10,871
			受託工事費			
支払利息			32,987	30,777	28,424	
	3 当年度純利益 a-b=c	35,745	39,583	128,375		
資本的	4 資本的収入 d	企業債				
		繰入金	82,898	92,025	8,777	
	5 資本的支出 e	119,836	132,525	138,545		
収支	うち	建設改良費	237	119		
		企業債償還金 f	119,599	132,406	138,545	
	6 収支差引 d-e=g	△ 35,738	△ 39,600	△ 128,368		
7 収支再差引 c+g	7	△ 17	7			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	26	34	16			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	33	17	23			
12 翌年度に繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j	33	17	23			
14 当年度繰入金合計	165,095	168,380	172,856			
うち 基準内繰入金	46,160	162,483	164,223			
15 決算規模 b+e+h	194,382	199,144	205,505			
16 地方債現在高	1,623,708	1,491,300	1,352,755			

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区区域内人口	A	15,812	15,592	15,392	
全体計画人口	B	14,790	14,450	14,450	
現在処理区域内人口	C	12,160	12,229	11,886	
普及率 C/A %		76.9	78.4	77.2	
普及率 C/B %		82.2	84.6	82.3	
下水管布設延長	km	104	105	106	
計画処理能力	m3/日		174,000	174,000	
現在処理能力	晴天時 m3/日		74,000	74,000	
	雨天時 m3/分				
最大処理水量	晴天時 m3/日	52,421	49,329	52,992	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	46,341	45,950	46,803	
年間総処理水量	m3	1,418,802	1,367,668	1,370,233	
年間有収水量	m3	1,293,052	1,309,720	1,307,549	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,780	1,780	2,130	
	業務用 (100m3/月) 円	7,770	7,770	7,770	
	実施年月日	H22.3.8	H22.3.8	H29.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	3	3	3	
	資本勘定職員数 人	1	1	1	
	全職員数 人	4	4	4	
経営分析	有収率 %	91.1	95.8	95.4	
	終末処理場利用率 %		62.1	63.2	
	晴天時最大稼働率 %		66.7	71.6	
	職員一人当り	処理人口 人	4,053	4,076	3,962
		汚水処理量 m3	472,934	455,889	456,744
	有収水量 1m3当り	使用料収益 円	43,718,667	44,223,000	52,358,000
		料金単価 円	101.4	101.3	120.1
		処理原価 円	191.6	232.7	150.0
	うち資本費 円	90.8	128.3	55.6	
	うち給与費 円	14.9	14.9	13.6	
費用構成比率 %	職員給与費	8.5	8.7	8.7	
	支払利息	42.2	39.2	39.9	
	動力費				
	委託費	5.3	7.3	7.2	
財務分析 %	総収支比率	167.7	146.4	219.3	
	収益的収支比率	75.5	64.7	90.6	
	営業収支比率	102.4	98.2	128.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	282.6	280.6	237.7
		職員給与費	14.7	14.7	11.3
支払利息		72.5	66.4	52.1	

所在地	南巨摩郡富士川町最勝寺26番地の3				
TEL	0556-22-7204		(内線) 484		
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	378,223	329,105	450,178	
	うち	下水道使用料	131,156	132,669	157,074
		受託工事収益			
		繰入金	246,553	196,144	292,776
	2 総費用 b	225,473	224,831	205,304	
	うち	職員給与費	19,251	19,541	17,764
受託工事費					
支払利息		95,092	88,043	81,896	
3 当年度純利益 a-b=c	152,750	104,274	244,874		
資本的	4 資本的収入 d	459,554	412,433	344,350	
	うち	企業債	99,500	121,800	126,700
		繰入金	121,340	174,726	58,849
5 資本的支出 e	601,777	533,370	581,141		
うち	建設改良費	326,182	249,160	289,675	
	企業債償還金 f	275,595	284,210	291,466	
	6 収支差引 d-e=g	△ 142,223	△ 120,937	△ 236,791	
7 収支再差引 c+g	10,527	△ 16,663	8,083		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	56,740	67,267	50,603		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	67,267	50,604	58,686		
12 翌年度に繰越すべき財 j	3,609	2,568	1,270		
13 実質収支 i-j	63,658	48,036	57,416		
14 当年度繰入金合計	367,893	370,870	351,625		
うち 基準内繰入金	296,668	247,739	344,029		
15 決算規模 b+e+h	827,250	758,201	786,445		
16 地方債現在高	4,150,566	3,988,156	3,823,390		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区区域内人口	A	19,405	19,695	20,066	
全体計画人口	B	19,670	19,670	19,670	
現在処理区域内人口	C	15,663	16,464	16,979	
普及率 C/A %		80.7	83.6	84.6	
普及率 C/B %		79.6	83.7	86.3	
下水管布設延長	km	111	114	116	
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	280,521	192,875	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量		m3/日	155,243	151,053	
年間総処理水量		m3	2,064,942	2,069,628	
年間有収水量		m3	1,954,689	1,991,510	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,944	2,376	
	業務用 (100m3/月)	円	13,176	16,632	
実施年月日			H13.4.1	H28.4.1	
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	
経営分析	有収率	%	94.7	96.2	
	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	5,221	5,488
		汚水処理量	m3	688,314	689,876
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	78,253,000	95,693,667
		料金単価	円	120.1	144.2
処理原価		円	182.2	212.2	
	うち資本費	円	70.4	96.5	
	うち給与費	円	12.5	11.9	
費用構成比率%	職員給与費		6.9	6.6	
	支払利息		38.4	35.5	
	動力費				
	委託費		7.9	8.2	
財務分析%	総収支比率		155.1	146.5	
	収益的収支比率		81.6	75.9	
	営業収支比率		114.4	132.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		194.5	160.2
		職員給与費		10.4	8.3
支払利息			58.1	44.3	

所在地	中巨摩郡昭和町押越542-2				
TEL	055-275-8356		(内線) 221		
年度		27年度	28年度	29年度	
収益的	1	総収益 a	550,834	524,317	530,072
	うち	下水道使用料	234,759	287,081	304,108
		受託工事収益			
		繰入金	315,179	235,641	223,517
	2	総費用 b	355,065	357,808	334,187
	うち	職員給与費	24,484	23,697	24,472
受託工事費					
支払利息		136,291	127,155	118,465	
3	当年度純利益 a-b=c	195,769	166,509	195,885	
資本的	4	資本的収入 d	374,363	512,755	506,438
	うち	企業債	134,200	192,900	192,100
		繰入金	118,736	203,497	188,221
5	資本的支出 e	569,194	673,138	693,696	
うち	建設改良費	248,818	340,432	346,183	
	企業債償還金 f	320,376	332,706	347,513	
	6	収支差引 d-e=g	△ 194,831	△ 160,383	△ 187,258
7	収支再差引 c+g	938	6,126	8,627	
8	積立金 h				
9	前年度からの繰越金	12,892	13,829	19,956	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	13,830	19,955	28,583	
12	翌年度に繰越すべき財 j	7,608	6,934	10,460	
13	実質収支 i-j	6,222	13,021	18,123	
14	当年度繰入金合計	433,915	439,138	411,738	
うち	基準内繰入金	319,336	267,760	308,028	
15	決算規模 b+e+h	924,259	1,030,946	1,027,883	
16	地方債現在高	5,708,233	5,568,427	5,413,014	

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	4,481	4,450	4,348	
全体計画人口	B	4,490	4,490	4,490	
現在処理区域内人口	C	2,346	2,346	2,803	
普及率 C/A %		52.4	52.7	64.5	
普及率 C/B %		52.2	52.2	62.4	
下水管布設延長	km	18	18	18	
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	7,004	7,052	7,576	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	6,109	6,315	6,353	
年間総処理水量	m3	155,504	162,679	176,825	
年間有収水量	m3	155,504	162,679	176,825	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	2,050	2,050	2,050	
	業務用 (100m3/月) 円	10,260	10,260	10,260	
	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	1	1	1	
	全職員数 人	1	1	1	
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			
		汚水処理量 m3			
	有収水量1m3当り	使用料収益 円			
		料金単価 円	117.3	112.7	112.9
処理原価 円		358.1	344.0	252.4	
うち	うち資本費 円	130.5	133.3	60.5	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	38.2	37.9	37.0	
	動力費				
	委託費	3.2	3.3	3.4	
財務分析 %	総収支比率	165.7	175.4	171.2	
	収益的収支比率	88.1	89.7	84.7	
	営業収支比率	51.6	53.6	58.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	396.6	401.7	375.4
		職員給与費			
支払利息		119.9	113.9	99.9	

所在地	南都留郡西桂町小沼1501-1				
TEL	0555-25-2121 (内線)				
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	94,895	96,775	92,256	
	うち	下水道使用料	18,237	18,341	19,961
		受託工事収益			
	繰入金	75,933	75,985	71,582	
支的	2 総費用 b	57,257	55,168	53,881	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
	支払利息	21,859	20,894	19,945	
	3 当年度純利益 a-b=c	37,638	41,607	38,375	
資本的	4 資本的収入 d	82,565	83,031	89,934	
	うち	企業債	25,200	28,800	37,100
		繰入金	31,199	31,795	29,953
支的	5 資本的支出 e	117,561	119,911	126,784	
	うち	建設改良費	67,086	67,137	71,799
		企業債償還金 f	50,475	52,774	54,985
	6 収支差引 d-e=g	△ 34,996	△ 36,880	△ 36,850	
	7 収支再差引 c+g	2,642	4,727	1,525	
	8 積立金 h	3,190	3,533	2,887	
	9 前年度からの繰越金	2,611	2,064	3,259	
	10 前年度繰上充用金				
	11 形式収支 i	2,063	3,258	1,897	
	12 翌年度に繰越すべき財源 j				
	13 実質収支 i-j	2,063	3,258	1,897	
	14 当年度繰入金合計	107,132	107,780	101,535	
	うち 基準内繰入金	52,042	51,981	64,230	
	15 決算規模 b+e+h	178,008	178,612	183,552	
	16 地方債現在高	1,098,572	1,074,598	1,056,714	

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	9,381	9,446	9,630	
全体計画人口	B	8,340	8,340	9,889	
現在処理区域内人口	C	5,495	5,495	5,183	
普及率 C/A %		58.6	58.2	53.8	
普及率 C/B %		65.9	65.9	52.4	
下水管布設延長	km	38	40	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	25,669	26,513	32,507	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	21,229	21,669	22,299	
年間総処理水量	m3	890,998	926,126	1,009,646	
年間有収水量	m3	890,998	926,126	1,009,646	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,349	1,349	1,349	
	業務用 (100m3/月) 円	6,965	6,965	6,965	
	実施年月日	H26.4.1	H26.4.1	H26.4.1	
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	
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	5,495	5,495	5,183
		汚水処理量 m3	890,998	926,126	1,009,646
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	61,888,000	64,486,000	65,057,000
		料金単価 円	69.5	69.6	64.4
		処理原価 円	174.4	167.7	150.0
	うち資本費 円	75.8	85.9	69.1	
	うち給与費 円	4.9	4.8	8.8	
費用構成比率 %	職員給与費	3.8	4.5	8.8	
	支払利息	24.1	23.6	18.8	
	動力費	4.2	3.7	4.1	
	委託費	0.8	1.0	1.1	
財務分析 %	総収支比率	100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率	53.3	50.2	53.1	
	営業収支比率	70.6	85.3	79.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	209.1	188.7	165.6
		職員給与費	7.1	7	13.6
支払利息		45.2	36.2	29.1	

所在地	南都留郡忍野村忍草1514番地				
TEL	0555-84-7781 (内線)				
年度	27年度	28年度	29年度		
収益的	1 総収益 a	115,854	99,078	100,656	
	うち	下水道使用料	61,888	64,486	65,057
		受託工事収益			
		繰入金	53,824	32,096	35,543
	2 総費用 b	115,854	99,078	100,656	
	うち	職員給与費	4,369	4,487	8,838
受託工事費					
支払利息		27,977	23,362	18,961	
3 当年度純利益 a-b=c					
資本的	4 資本的収入 d	229,492	212,874	265,077	
	うち	企業債			
		繰入金	178,721	193,467	237,246
収支	5 資本的支出 e	252,072	203,798	267,917	
	うち	建設改良費	150,627	105,482	179,130
		企業債償還金 f	101,445	98,316	88,787
6 収支差引 d-e=g	△ 22,580	9,076	△ 2,840		
7 収支再差引 c+g	△ 22,580	9,076	△ 2,840		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	25,586	3,004	12,079		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	3,006	12,080	9,239		
12 翌年度に繰越すべき財 j	2,991	12,042	9,239		
13 実質収支 i-j	15	38			
14 当年度繰入金合計	232,545	225,563	272,789		
うち 基準内繰入金	61,893	42,100	37,996		
15 決算規模 b+e+h	367,926	302,876	368,573		
16 地方債現在高	689,751	591,435	502,647		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	5,807	5,824	5,827	
全体計画人口	B	5,220	5,220	5,220	
現在処理区域内人口	C	4,223	3,534	3,562	
普及率 C/A %		72.7	60.7	61.1	
普及率 C/B %		80.9	67.7	68.2	
下水管布設延長	km	52	52	52	
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	5,647	5,801	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	4,670	4,741	4,715	
年間総処理水量	m3	1,744,883	1,717,691	1,737,483	
年間有収水量	m3	1,421,873	1,488,494	1,505,247	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,404	1,404	
	業務用 (100m3/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	
経営分析	有収率	%	81.5	86.7	
	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	4,223	3,534
		汚水処理量	m3	1,744,883	1,717,691
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	108,051,000	113,471,000
		料金単価	円	76.0	76.2
処理原価		円	226.8	242.6	
うち	うち資本費	円	97.7	98.4	
	うち給与費	円	2.9	2.5	
費用構成比率%	職員給与費		1.6	1.3	
	支払利息		28.2	22.8	
	動力費		2.3	1.8	
	委託費		7.2	7.2	
財務分析%	総収支比率		100.0	100.0	
	収益的収支比率		53.3	55.0	
	営業収支比率		58.9	54.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		274.0	256.1
		職員給与費		3.9	3.3
支払利息			66.7	55.8	

所在地	南都留郡山中湖村山中237-1				
TEL	0555-62-1111		(内線) 106		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	255,539	277,976	219,440	
	うち	下水道使用料	108,051	113,471	113,453
		受託工事収益			
繰入金	147,438	161,442	105,913		
支的	2 総費用 b	255,539	277,976	219,440	
	うち	職員給与費	4,166	3,727	4,746
		受託工事費			
支払利息	72,035	63,304	54,572		
3 当年度純利益 a-b=c					
資本的	4 資本的収入 d	329,161	276,223	301,995	
	うち	企業債			
		繰入金	298,926	237,658	275,885
支的	5 資本的支出 e	293,569	314,269	294,771	
	うち	建設改良費	69,537	87,026	74,878
		企業債償還金 f	224,032	227,243	219,893
6 収支差引 d-e=g	35,592	△38,046	7,224		
7 収支再差引 c+g	35,592	△38,046	7,224		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	7,543	43,135	5,088		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	43,135	5,089	12,312		
12 翌年度に繰越すべき財 j	37,961		6,798		
13 実質収支 i-j	5,174	5,089	5,514		
14 当年度繰入金合計	446,364	399,100	381,798		
うち 基準内繰入金	157,082	144,057	116,112		
15 決算規模 b+e+h	549,108	592,245	514,211		
16 地方債現在高	2,057,535	1,830,293	1,610,399		

(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		27年度	28年度	29年度	
区分					
行政区域内人口	A	26,434	26,538	26,362	
全体計画人口	B	26,665	26,665	26,665	
現在処理区域内人口	C	19,775	19,823	20,078	
普及率 C/A %		74.8	74.7	76.2	
普及率 C/B %		74.2	74.3	75.3	
下水管布設延長	km	162	163	164	
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	25,669	26,513	32,507	
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量	m3/日	21,229	21,669	22,299	
年間総処理水量	m3	3,063,577	2,971,798	3,148,686	
年間有収水量	m3	3,063,577	2,971,798	3,148,686	
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	
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	19,823	20,078
		汚水処理量 m3	3,063,577	2,971,798	3,148,686
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	325,460,000	316,765,000	318,167,000
		料金単価 円	106.2	106.6	101.0
処理原価 円		178.7	182.2	150.8	
費用構成比率 %	うち資本費 円	109.1	96.5	69.3	
	うち給与費 円	2.9	3.6	3.4	
	職員給与費	2.6	2.9	3.0	
	支払利息	37.8	31.2	28.9	
財務分析 %	動力費	1.0	0.8	0.8	
	委託費	1.8	2.5	2.6	
	総収支比率	121.4	121.7	144.4	
	収益的収支比率	49.9	52.2	61.2	
料金収入に対する比率 %	営業収支比率	155.3	128.2	135.1	
	企業債元利償還金	職員給与費	2.8	3.4	3.4
		支払利息	40.3	36.8	33.1

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		
区分	年度	27年度	28年度	29年度	
収益的	1 総収益 a	421,858	454,227	526,171	
	うち	下水道使用料	325,460	316,765	318,167
		受託工事収益			
支的	2 総費用 b	347,395	373,338	364,312	
	うち	職員給与費	8,959	10,685	10,788
		受託工事費			
資本的	3 当年度純利益 a-b=c	74,463	80,889	161,859	
	4 資本的収入 d	職員給与費	131,149	116,446	105,308
		企業債	298,700	340,100	305,300
支的	5 資本的支出 e	247,544	243,106	213,734	
	うち	建設改良費	696,727	738,997	715,264
		企業債償還金 f	198,562	241,478	219,664
7 収支再差引 c+g	6 収支差引 d-e=g	498,165	497,519	495,600	
	8 積立金 h	△ 101,305	△ 107,896	△ 136,311	
	9 前年度からの繰越金	△ 26,842	△ 27,007	25,548	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	27,026	19	25,567		
12 翌年度に繰越すべき財源 j			248		
13 実質収支 i-j	27,026	19	25,319		
14 当年度繰入金合計	343,484	380,142	420,960		
うち 基準内繰入金	138,961	180,526	248,479		
15 決算規模 b+e+h	1,044,122	1,112,335	1,079,576		
16 地方債現在高	6,671,684	6,514,266	6,323,966		

(公共下水道) 富士河口湖町