

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	23,530	22,978	22,435	
全体計画人口	B	8,560	8,560	8,560	
現在処理区域内人口	C	3,813	4,049	3,971	
普及率 C/A %		16.2	17.6	17.7	
普及率 C/B %		44.5	47.3	46.4	
下水管布設延長	km	36	37	37	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日					
年間総処理水量 m ³		275,959	279,872	280,662	
年間有収水量 m ³		275,959	279,872	280,662	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,640	2,640	2,640	
	業務用 (100m ³ /月) 円	7,095	7,095	7,095	
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 %				
	晴天時最大稼働率 %				
	職員一人当り	処理人口 人	3,813	4,049	3,971
水量	一人当り	汚水処理量 m ³	275,959	279,872	280,662
	有収水量	使用料収益 円	41,802,000	42,717,000	42,277,000
		料金単価 円	151.5	152.6	150.6
	1m ³ 当り	処理原価 円	876.1	862.3	269.3
うち資本費 円		645.5	637.9	1.3	
		うち給与費 円	20.7	17.9	17.7
費用構成比率 %	職員給与費	4.8	4.4	4.1	
	支払利息	46.2	44.3	37.3	
	動力費				
		委託費	3.2	2.7	10.0
財務分析 %	総収支比率		103.3	100.5	250.7
	収益的収支比率		29.4	28.0	73.8
	営業収支比率		65.7	68.0	56.2
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	842.7	798.6	786.4
職員給与費		13.7	11.7	11.7	
支払利息		130.9	116.9	106.0	

所在地		大月市大月町花咲1608-19			
TEL		0554-20-1855 (内線)			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
収益的収入	1	総収益 a	122,244	113,246	300,896
	うち	下水道使用料	41,802	42,717	42,277
		受託工事収益			
		繰入金	80,302	70,079	252,197
	2	総費用 b	118,368	112,728	120,025
	うち	職員給与費	5,721	5,006	4,954
受託工事費					
支払利息		54,714	49,923	44,806	
3	当年度純利益 a-b=c	3,876	518	180,871	
資本的収入	4	資本的収入 d	404,062	371,635	161,249
	うち	企業債	118,555	102,625	94,081
		繰入金	236,875	241,909	49,531
5	資本的支出 e	408,195	375,485	341,645	
うち	建設改良費	110,655	84,285	53,975	
	企業債償還金 f	297,540	291,200	287,670	
	6	収支差引 d-e=g	△ 4,133	△ 3,850	△ 180,396
7	収支再差引 c+g	△ 257	△ 3,332	475	
8	積立金 h				
9	前年度からの繰越金	4,199	3,943	736	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	3,942	611	1,211	
12	翌年度に繰越すべき財	3,850		1,159	
13	実質収支 i-j	92	611	52	
14	当年度繰入金合計	317,177	311,988	301,728	
うち	基準内繰入金	113,650	108,795	270,797	
15	決算規模 b+e+h	526,563	488,213	461,670	
16	地方債現在高	3,092,693	2,904,117	2,686,261	

(公共下水道) 大月市

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	22,818	22,529	22,239	
全体計画人口	B	18,376	13,000	13,000	
現在処理区域内人口	C	11,145	10,972	10,890	
普及率 C/A %		49.1	48.7	49.0	
普及率 C/B %		60.6	84.4	83.8	
下水管布設延長	km	71	72	72	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日					
年間総処理水量 m ³		1,134,294	1,146,450	1,154,790	
年間有収水量 m ³		1,102,248	1,117,348	1,147,119	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,860	2,860	2,860	
	業務用 (100m ³ /月) 円	16,500	16,500	16,500	
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	1	1	1	
	全職員数 人	3	3	3	
経営分析	有収率 %	97.2	97.5	99.3	
	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	5,573	5,486	5,445
		汚水処理量 m ³	567,147	573,225	577,395
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	109,023,500	110,768,000	115,605,000
		料金単価 円	197.8	198.3	201.6
処理原価 円		238.5	244.5	241.3	
うち	うち資本費 円				
	うち給与費 円	12.7	11.3	11.4	
費用構成比率 %	職員給与費	4.3	3.8	3.9	
	支払利息	19.1	17.4	16.1	
	動力費				
	委託費	5.4	5.5	7.0	
財務分析 %	総収支比率	163.2	163.5	164.2	
	収益的収支比率	95.2	95.0	94.4	
	営業収支比率	83.0	81.4	84.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	135.0	133.6	128.5
		職員給与費	6.4	5.7	5.6
支払利息		28.5	26	23.0	

所在地		上野原市上野原3832				
TEL		0554-62-3114 (内線) 147				
年度		R1年度	R2年度	R3年度		
収益的支出	1 総収益 a	530,422	540,901	541,637		
	うち	下水道使用料	218,047	221,536	231,210	
		受託工事収益				
		繰入金	312,363	319,324	310,363	
	2 総費用 b	324,968	330,824	329,891		
	うち	職員給与費	14,002	12,655	13,026	
		受託工事費				
		支払利息	62,093	57,607	53,090	
	3 当年度純利益 a-b=c	205,454	210,077	211,746		
	資本的支出	4 資本的収入 d	113,191	106,801	127,231	
		うち	企業債	39,472	41,228	58,832
			繰入金	45,978	47,798	48,899
5 資本的支出 e	318,557	317,652	343,216			
うち	建設改良費	86,237	79,372	99,311		
	企業債償還金 f	232,320	238,280	243,905		
	6 収支差引 d-e=g	△ 205,366	△ 210,851	△ 215,985		
7 収支再差引 c+g	88	△ 774	△ 4,239			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金	194	282	276			
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i	282	276	261			
12 翌年度に繰越すべき財 j						
13 実質収支 i-j	282	276	261			
14 当年度繰入金合計	358,341	367,122	359,262			
うち 基準内繰入金	294,474	295,887	296,994			
15 決算規模 b+e+h	643,525	648,476	673,107			
16 地方債現在高	3,379,369	3,183,086	3,002,235			

(公共下水道) 上野原市

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	15,607	15,419	15,106	
全体計画人口	B	11,970	11,965	11,965	
現在処理区域内人口	C	11,049	11,008	10,827	
普及率 C/A %		70.8	71.4	71.7	
普及率 C/B %		92.3	92.0	90.5	
下水管布設延長	km	83	83	83	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日			
年間総処理水量		m ³	1,170,137	1,198,355	1,121,858
年間有収水量		m ³	1,112,850	1,141,649	1,121,858
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,870	1,870	1,870	
	業務用 (100m ³ /月) 円	11,320	11,320	11,320	
実施年月日		H17.10.1	H17.10.1	H17.10.1	
職員	損益勘定職員数 人	2	2	2	
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人	2	2	2	
経営分析	有収率 %	95.1	95.3	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	5,525	5,504	5,414
		汚水処理量 m ³	585,069	599,178	560,929
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	59,972,500	61,711,500	60,969,500
		料金単価 円	107.8	108.1	108.7
処理原価 円		290.7	310.8	160.7	
1m ³ 当り	うち資本費 円	190.5	186.4	59.8	
	うち給与費 円	7.2	7.5	7.9	
費用構成比率 %	職員給与費	4.0	3.8	4.8	
	支払利息	44.2	36.1	38.9	
	動力費	1.3			
	委託費	5.7	14.5	5.3	
財務分析 %	総収支比率	191.6	172.1	204.4	
	収益的収支比率	64.3	60.5	56.5	
	営業収支比率	116.6	106.2	122.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	404.0	397.5	456.9
		職員給与費	6.7	6.9	7.3
支払利息		73.8	65	59.2	

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			
区分		年度	R1年度	R2年度	R3年度
収益	1 総収益 a		383,138	382,527	378,758
	うち	下水道使用料	119,945	123,423	121,939
		受託工事収益			
的	2 総費用 b		200,009	222,293	185,334
	うち	職員給与費	8,040	8,529	8,874
		受託工事費			
支	3 当年度純利益 a-b=c		183,129	160,234	193,424
	資本	4 資本的収入 d	297,917	357,205	386,696
		うち	企業債	179,300	220,600
的	5 資本的支出 e	471,605	523,613	573,288	
	うち	建設改良費	75,452	113,257	88,311
		企業債償還金 f	396,153	410,356	484,977
6 収支差引 d-e=g		△173,688	△166,408	△186,592	
7 収支再差引 c+g		9,441	△6,174	6,832	
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		20,386	29,827	23,563	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		29,827	23,653	30,395	
12 翌年度に繰越すべき財 j		10,559			
13 実質収支 i-j		19,268	23,653	30,395	
14 当年度繰入金合計		351,886	334,719	341,150	
うち 基準内繰入金		181,745	184,868	371,004	
15 決算規模 b+e+h		671,614	745,906	758,622	
16 地方債現在高		5,151,258	4,975,902	4,764,224	

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	11,314	10,965	10,599	
全体計画人口	B	4,170	2,240	2,240	
現在処理区域内人口	C	2,545	2,462	2,313	
普及率 C/A %		22.5	22.5	21.8	
普及率 C/B %		61.0	109.9	103.3	
下水管布設延長	km	35	35	35	
計画処理能力	m ³ /日	3,600	3,600	3,600	
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	2,700	3,600	3,600	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日		448	446	411	
年間総処理水量 m ³		163,395	202,685	201,180	
年間有収水量 m ³		163,395	202,685	201,180	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,310	2,310	2,310	
	業務用 (100m ³ /月) 円	13,240	14,520	14,520	
実施年月日		H29.4.1	H29.4.1	H29.4.1	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
全職員数 人					
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	16.6	12.4	11.4	
	晴天時最大稼働率 %				
	職員一人当り	処理人口 人			
水量分析	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	188.1	153.5	153.8
		処理原価 円	232.7	185.7	191.0
うち	資本費 円	10.1	12.0	6.4	
	給与費 円	36.0	39.5	29.0	
費用構成比率 %	職員給与費	9.8	14.2	10.4	
	支払利息	39.3	37.5	33.7	
	動力費	13.4	13.2	13.7	
	委託費	27.9	27.6	27.7	
財務分析 %	総収支比率	324.4	314.8	302.8	
	収益的収支比率	99.4	99.4	99.7	
	営業収支比率	84.5	88.4	83.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	517.6	460.5	430.0
職員給与費		19.2	25.7	18.9	
支払利息		76.5	67.9	61.1	

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地			
TEL		0556-42-4814 (内線) 10			
年度		R1年度	R2年度	R3年度	
収益的	1 総収益 a	194,252	177,326	169,682	
	うち	下水道使用料	30,727	31,112	30,934
		受託工事収益			
		繰入金	162,891	146,211	138,745
	2 総費用 b	59,882	56,329	56,033	
	支	うち	職員給与費	5,885	8,006
受託工事費					
支払利息			23,504	21,113	18,909
3 当年度純利益 a-b=c	134,370	120,997	113,649		
資本的	うち	4 資本的収入 d	1,155	20,727	19,035
		企業債		8,600	9,200
		繰入金	155	6,034	167
支	うち	5 資本的支出 e	135,540	139,380	132,628
		建設改良費		10,186	18,535
		企業債償還金 f	135,540	122,154	114,093
6 収支差引 d-e=g	△134,385	△118,653	△113,593		
7 収支再差引 c+g	△15	2,344	56		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	66				
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	51	2,344	56		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	51	2,344	56		
14 当年度繰入金合計	163,046	152,245	138,912		
うち 基準内繰入金	157,521	140,836	131,891		
15 決算規模 b+e+h	195,422	195,709	188,661		
16 地方債現在高	1,079,338	965,784	860,891		

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	14,864	14,588	14,417	
全体計画人口	B	14,450	14,450	14,450	
現在処理区域内人口	C	11,704	11,602	11,578	
普及率 C/A %		78.7	79.5	80.3	
普及率 C/B %		81.0	80.3	80.1	
下水管布設延長	km	108	109	110	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日					
年間総処理水量 m ³		1,310,400	1,431,001	1,343,356	
年間有収水量 m ³		1,266,003	1,325,239	1,310,923	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,170	2,170	2,170	
	業務用 (100m ³ /月) 円	7,920	7,920	7,920	
実施年月日		H29.4.1	H29.4.1	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 %	96.6	92.6	97.6	
	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	3,901	3,867	3,859
		汚水処理量 m ³	436,800	477,000	447,785
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	51,458,000	54,994,000	53,620,333
		料金単価 円	121.9	124.5	122.7
処理原価 円		152.0	141.5	137.4	
費用構成比率 %	うち資本費 円	53.9	37.8	30.1	
	うち給与費 円	14.4	19.0	13.9	
財務分析 %	職員給与費	9.5	12.6	9.3	
	支払利息	35.6	31.1	28.3	
	動力費				
	委託費	7.6	7.2	7.6	
財務分析 %	総収支比率	220.5	218.0	223.8	
	収益的収支比率	90.1	93.0	93.7	
	営業収支比率	125.9	121.7	116.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	225.3	199.9	204.0
		職員給与費	11.8	15.3	11.3
支払利息		44.5	37.6	34.5	

所在地		南巨摩郡富士川町天神中條1134番地			
TEL		0556-22-7204 (内線) 242			
区分		年度	R1年度	R2年度	R3年度
収益	1	総収益 a	425,432	434,665	439,227
	うち	下水道使用料	154,374	164,982	160,861
		受託工事収益			
支	2	総費用 b	192,961	199,429	196,264
	うち	職員給与費	18,258	25,187	18,189
		受託工事費			
資本	3	当年度純利益 a-b=c	232,471	235,236	242,963
	うち	4 資本的収入 d	290,846	228,466	165,025
		企業債	101,500	74,400	55,708
支	5	資本的支出 e	542,171	466,870	408,758
		建設改良費	262,977	199,091	136,194
	6	企業債償還金 f	279,194	267,779	272,564
7		収支再差引 c+g	△ 251,325	△ 238,404	△ 243,733
8		積立金 h	△ 18,854	△ 3,168	△ 770
9		前年度からの繰越金	56,775	37,921	34,748
10		前年度繰上充用金			
11		形式収支 i	37,921	34,753	33,978
12		翌年度に繰越すべき財 j	1,392	4,640	15,037
13		実質収支 i-j	36,529	30,113	18,941
14		当年度繰入金合計	323,055	323,045	329,165
うち		基準内繰入金	323,055	323,045	329,165
15		決算規模 b+e+h	735,132	666,299	605,022
16		地方債現在高	3,498,286	3,304,906	3,032,342

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	20,452	20,661	20,822	
全体計画人口	B	22,160	22,160	22,160	
現在処理区域内人口	C	17,872	18,602	19,372	
普及率 C/A %		87.4	90.0	93.0	
普及率 C/B %		80.6	83.9	87.4	
下水管布設延長	km	120	123	125	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日			
年間総処理水量		m ³	2,194,441	2,304,750	2,195,585
年間有収水量		m ³	2,105,435	2,099,160	2,116,574
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,420	2,420	2,420	
	業務用 (100m ³ /月) 円	16,940	16,940	16,940	
実施年月日		H28.4.1	H28.4.1	H28.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	3	4	4	
	資本勘定職員数 人	2	2	2	
	全職員数 人	5	6	6	
経営分析	有収率 %	95.9	91.1	96.4	
	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	5,957	4,651	4,843
		汚水処理量 m ³	731,480	576,188	548,896
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	104,137,667	77,293,000	77,982,250
		料金単価 円	148.4	147.3	147.4
処理原価 円		150.0	150.0	150.0	
当り	うち資本費 円	42.8	40.7	41.8	
	うち給与費 円	10.8	12.0	11.9	
費用構成比率 %	職員給与費	7.0	7.9	8.1	
	支払利息	30.5	27.9	26.1	
	動力費				
	委託費	10.5	11.9	15.0	
財務分析 %	総収支比率	184.9	184.2	209.4	
	収益的収支比率	87.2	86.0	98.1	
	営業収支比率	140.7	135.9	137.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	148.4	146.7	138.8
		職員給与費	7.3	8.1	8.1
支払利息		31.8	28.8	25.9	

所在地		中巨摩郡昭和町押越542-2			
TEL		055-275-8356 (内線) 221			
区分		年度	R1年度	R2年度	R3年度
収益	1	総収益 a	601,283	587,384	649,258
	うち	下水道使用料	312,413	309,172	311,929
		受託工事収益			
支出	2	総費用 b	325,112	318,822	310,064
	うち	職員給与費	22,834	25,138	25,252
		受託工事費			
資本的	3	当年度純利益 a-b=c	276,171	268,562	339,194
	うち	4 資本的収入 d	476,494	599,105	400,140
		企業債	209,300	319,300	225,900
的	5	繰入金	153,014	125,913	35,272
		資本的支出 e	750,503	878,733	733,305
	うち	建設改良費	386,022	514,252	381,425
企業債償還金 f		364,481	364,481	351,880	
支	6	収支差引 d-e=g	△ 274,009	△ 279,628	△ 333,165
	7	収支再差引 c+g	2,162	△ 11,066	6,029
8	積立金 h				
9	前年度からの繰越金	16,187	18,348	7,281	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	18,349	7,282	13,310	
12	翌年度に繰越すべき財	8,233	2,824	6,244	
13	実質収支 i-j	10,116	4,458	7,066	
14	当年度繰入金合計	441,197	375,758	361,925	
うち	基準内繰入金	311,057	373,432	344,358	
15	決算規模 b+e+h	1,075,615	1,197,555	1,043,369	
16	地方債現在高	5,106,569	5,061,388	4,935,408	

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	4,241	4,151	4,120	
全体計画人口	B	2,940	2,940	2,940	
現在処理区域内人口	C	2,445	2,481	2,481	
普及率 C/A %		57.7	59.8	60.2	
普及率 C/B %		83.2	84.4	84.4	
下水管布設延長	km	19	19	20	
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				
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日				
年間総処理水量	m ³	177,776	190,646	186,786	
年間有収水量	m ³	177,776	190,646	186,786	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,090	2,090	2,090	
	業務用 (100m ³ /月) 円	10,450	10,450	10,450	
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			
分析	有収水量 1m ³ 当り	汚水処理量 m ³			
		使用料収益 円			
	料金単価	料金額 円	114.9	113.5	116.4
		処理原価 円	300.6	253.2	221.3
	うち資本費 円	67.8	57.7	12.9	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	30.2	31.0	28.6	
	動力費				
	委託費	1.6	1.7	0.6	
財務分析 %	総収支比率	175.5	179.4	191.5	
	収益的収支比率	87.9	84.0	88.5	
	営業収支比率	49.4	58.3	55.9	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金				
		職員給与費			
	支払利息	87.6	77.4	71.9	

所在地		南都留郡西桂町小沼1501-1		
TEL		0555-25-2121 (内線)		
区分		R1年度	R2年度	R3年度
収益	1 総収益 a	104,079	96,911	104,484
	うち			
	下水道使用料	20,418	21,629	21,736
	受託工事収益			
	繰入金	80,250	73,609	81,408
支出	2 総費用 b	59,288	54,021	54,549
	うち			
	職員給与費			
	受託工事費			
	支払利息	17,896	16,748	15,619
	3 当年度純利益 a-b=c	44,791	42,890	49,935
資本	4 資本的収入 d	84,333	85,067	89,268
	うち			
	企業債	27,700	29,800	30,300
	繰入金	33,580	30,801	34,065
収支	5 資本的支出 e	125,648	126,345	132,921
	うち			
	建設改良費	66,484	65,038	69,377
	企業債償還金 f	59,164	61,307	63,544
	6 収支差引 d-e=g	△ 41,315	△ 41,278	△ 43,653
	7 収支再差引 c+g	3,476	1,612	6,282
	8 積立金 h	3,101	1,948	2,385
	9 前年度からの繰越金	2,042	2,418	2,082
	10 前年度繰上充用金			
	11 形式収支 i	2,417	2,082	5,979
	12 翌年度に繰越すべき財 j			
	13 実質収支 i-j	2,417	2,082	5,979
	14 当年度繰入金合計	113,830	104,410	115,473
	うち 基準内繰入金	65,698	67,054	76,761
	15 決算規模 b+e+h	188,037	182,314	189,855
	16 地方債現在高	995,683	964,177	930,933

(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		R1年度	R2年度	R3年度		
区分						
行政区域内人口	A	9,610	9,632	9,677		
全体計画人口	B	9,400	9,400	9,400		
現在処理区域内人口	C	5,242	5,266	6,501		
普及率 C/A %		54.5	54.7	67.2		
普及率 C/B %		55.8	56.0	69.2		
下水管布設延長	km	43	43	44		
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				
	雨天時	m3/分				
現在晴天時平均処理水量		m3/日				
年間総処理水量		m3	929,724	922,477	933,624	
年間有収水量		m3	929,724	922,477	933,624	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,375	1,375	1,375	
	業務用 (100m3/月)	円	7,095	7,095	7,095	
	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			
	資本勘定職員数	人		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	5,242		
		汚水処理量	m3	929,724		
	有収水量1m3当り	使用料収益	円	65,257,000		
		料金単価	円	70.2	72.6	70.9
処理原価		円	150.0	150.0	150.0	
%	うち資本費	円	55.3	41.6	26.6	
	うち給与費	円	5.1	5.1	5.5	
費用構成比率%	職員給与費		4.8	4.3	4.2	
	支払利息		11.7	8.0	5.5	
	動力費		3.8	3.4	3.6	
	委託費		7.9	8.9	14.3	
財務分析%	総収支比率		100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率		59.4	64.0	72.1	
	営業収支比率		74.1	67.1	57.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		122.0	104.2	81.2
		職員給与費		7.3	7.1	7.7
支払利息			17.8	13	10.0	

所在地	南都留郡忍野村忍草1514番地			
TEL	0555-84-7781 (内線)			
区分	年度	R1年度	R2年度	R3年度
収益的収入	1 総収益 a	99,695	108,727	121,807
	うち			
	下水道使用料	65,257	66,958	66,203
	受託工事収益			
支出	2 総費用 b	99,695	108,727	121,807
	うち			
	職員給与費	4,762	4,727	5,103
	受託工事費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c			
	4 資本的収入 d	310,517	172,239	165,423
	うち			
	繰入金	136,412	145,571	130,113
資本的支出	5 資本的支出 e	310,474	172,290	165,423
	うち			
	建設改良費	242,462	111,241	118,277
	企業債償還金 f	68,012	61,049	47,146
6 収支差引 d-e=g	43	△ 51		
7 収支再差引 c+g	43	△ 51		
8 積立金 h				
9 前年度からの繰越金	8	51		
10 前年度繰上充用金				
11 形式収支 i	51			
12 翌年度に繰越すべき財 j				
13 実質収支 i-j	51			
14 当年度繰入金合計	167,072	186,056	185,617	
うち 基準内繰入金	36,599	45,204	41,217	
15 決算規模 b+e+h	410,169	281,017	287,230	
16 地方債現在高	354,250	293,202	246,056	

(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		R1年度	R2年度	R3年度	
区分					
行政区域内人口	A	5,789	5,792	5,781	
全体計画人口	B	5,200	5,200	5,200	
現在処理区域内人口	C	3,624	3,643	3,612	
普及率 C/A %		62.6	62.9	62.5	
普及率 C/B %		69.7	70.1	69.5	
下水管布設延長	km	54	54	54	
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				
	雨天時 m3/分				
現在晴天時平均処理水量 m3/日					
年間総処理水量 m3		1,750,637	1,437,407	1,507,426	
年間有収水量 m3		1,499,166	1,235,638	1,291,606	
料金	家庭用 (20m3/月) 円	1,430	1,430	1,430	
	業務用 (100m3/月) 円	7,590	7,590	7,590	
実施年月日		H15.6.1	H15.6.1	H15.6.1	
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	
経営分析	有収率 %	85.6	86.0	85.7	
	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	3,624	3,643	3,612
		汚水処理量 m3	1,750,637	1,437,407	1,507,426
	有収水量1m3当り	使用料収益 円	111,444,000	95,183,000	98,823,000
		料金単価 円	74.3	77.0	76.5
処理原価 円		150.0	150.0	149.6	
1m3当り	うち資本費 円	58.4	24.7	38.5	
	うち給与費 円	2.4	4.0	3.7	
費用構成比率 %	職員給与費	2.1	2.7	2.9	
	支払利息	21.5	16.3	14.2	
	動力費	3.9	2.9	3.3	
	委託費	6.2	5.7	11.1	
財務分析 %	総収支比率	151.7	157.1	155.3	
	収益的収支比率	68.5	74.8	72.1	
	営業収支比率	81.2	61.7	69.0	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	224.5	245.9	219.6
職員給与費		3.3	5.3	4.9	
支払利息		33.8	31.8	24.1	

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	R1年度	R2年度	R3年度
収益	1 総収益 a	265,621	290,804	259,824
	うち			
	下水道使用料	111,444	95,183	98,823
の	受託工事収益			
	繰入金	154,094	195,353	160,694
	2 総費用 b	175,045	185,061	167,349
収	うち			
	職員給与費	3,651	5,000	4,825
	受託工事費			
支	支払利息	37,683	30,245	23,814
	3 当年度純利益 a-b=c	90,576	105,743	92,475
	4 資本的収入 d	316,409	195,040	172,587
資	うち			
	企業債	104,600	16,700	25,700
	繰入金	197,217	161,940	133,272
の本	5 資本的支出 e	407,918	286,587	281,160
	うち			
	建設改良費	195,447	82,790	87,928
の	企業債償還金 f	212,471	203,797	193,232
	6 収支差引 d-e=g	△ 91,509	△ 91,547	△ 108,573
	7 収支再差引 c+g	△ 933	14,196	△ 16,098
8 積立金 h				
9 前年度からの繰越金		5,449	4,516	18,712
10 前年度繰上充用金				
11 形式収支 i		4,516	18,712	2,614
12 翌年度に繰越すべき財			13,475	
13 実質収支 i-j		4,516	5,237	2,614
14 当年度繰入金合計		351,311	357,293	293,966
うち 基準内繰入金		162,371	203,512	167,309
15 決算規模 b+e+h		582,963	471,648	448,509
16 地方債現在高		1,300,446	1,113,349	945,817

(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		R1年度	R2年度	R3年度		
区分						
行政区域内人口	A	26,588	26,626	26,670		
全体計画人口	B	26,665	26,665	26,665		
現在処理区域内人口	C	20,280	20,401	20,401		
普及率 C/A %		76.3	76.6	76.5		
普及率 C/B %		76.1	76.5	76.5		
下水管布設延長	km	170	171	171		
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				
	雨天時	m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量		m ³ /日				
年間総処理水量		m ³	3,388,577	3,046,259	3,126,651	
年間有収水量		m ³	3,388,577	3,046,259	3,126,651	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円	1,760	1,760	1,760	
	業務用 (100m ³ /月)	円	9,790	9,790	9,790	
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	20,280	20,401	20,401
		汚水処理量	m ³	3,388,577	3,046,259	3,126,651
水量1m ³ 当り	使用料収益	円	339,085,000	286,450,000	307,769,000	
	料金単価	円	100.1	94.0	98.4	
	処理原価	円	150.7	150.6	150.4	
	うち資本費	円	78.8	57.2	69.2	
当り	うち給与費	円	3.1	3.3	1.7	
費用構成比率%	職員給与費		3.2	2.8	1.6	
	支払利息		25.6	21.2	21.4	
	動力費		1.1		1.5	
	委託費		5.2	3.5	3.7	
財務分析%	総収支比率		162.2	154.5	162.0	
	収益的収支比率		68.9	70.4	69.9	
	営業収支比率		148.1	105.0	126.6	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		157.2	178.5	161.8
		職員給与費		3.1	3.5	1.7
支払利息			25	26.9	22.6	

所在地	南都留郡富士河口湖町船津1700番地				
TEL	0555-72-1620 (内線) 334				
区分	年度	R1年度	R2年度	R3年度	
収益的収入	1 総収益 a	537,276	561,445	527,014	
	うち	下水道使用料	339,085	286,450	307,769
		受託工事収益			
		繰入金	197,727	274,201	214,526
	2 総費用 b	331,237	363,388	325,393	
	うち	職員給与費	10,488	10,157	5,203
受託工事費					
支払利息		84,852	77,030	69,474	
3 当年度純利益 a-b=c	206,039	198,057	201,621		
資本的収入	4 資本的収入 d	535,183	372,395	432,706	
	うち	企業債	264,400	189,600	223,100
		繰入金	220,125	147,112	175,790
資本的支出	5 資本的支出 e	728,685	636,032	635,349	
	うち	建設改良費	280,441	201,840	206,774
		企業債償還金 f	448,244	434,192	428,575
		6 収支差引 d-e=g	△ 193,502	△ 263,637	△ 202,643
7 収支再差引 c+g	12,537	△ 65,580	△ 1,022		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	39,066	51,603	1,023		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	51,603	1,023	1		
12 翌年度に繰越すべき財 j		1,020			
13 実質収支 i-j	51,603	3	1		
14 当年度繰入金合計	417,852	421,313	390,316		
うち 基準内繰入金	228,729	303,337	241,615		
15 決算規模 b+e+h	1,059,922	999,420	960,742		
16 地方債現在高	5,956,946	5,727,354	5,521,878		

(公共下水道) 富士河口湖町