

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	49,782	49,348	48,828	
全体計画人口	B	46,140	46,140	46,140	
現在処理区域内人口	C	19,989	20,062	20,208	
普及率 C/A %		40.2	40.7	41.4	
普及率 C/B %		43.3	43.5	43.8	
下水管布設延長	km	117	119	120	
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	33,565	40,083	0	
	雨天時 m ³ /分	0	0	0	
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	27,984	28,652	0	
年間総処理水量	m ³	2,394,788	2,424,353	2,513,989	
年間有収水量	m ³	2,394,788	2,424,353	2,513,989	
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	6	6	
	資本勘定職員数	人 3	2	3	
	全職員数	人 9	8	9	
経営	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 %				
営業	職員一人当り	処理人口 人	3,332	3,344	3,368
		汚水処理量 m ³	399,131	404,059	418,998
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	42,456,333	44,544,833	43,979,167
		料金単価 円	106.4	110.2	105.0
分析	水量	処理原価 円	150.2	150.1	150.2
		うち資本費 円	51.4	46.2	46.3
		うち給与費 円	18.6	15.3	15.6
費用構成比率 %	職員給与費	12.1	10.1	10.7	
	支払利息	34.0	30.5	27.6	
	動力費	0.0	0.0	0.0	
	委託費	5.7	7.0	5.9	
財務分析 %	総収支比率	193.4	196.0	190.0	
	収益的収支比率	75.7	79.6	78.5	
	営業収支比率	105.5	104.5	99.5	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	272.7	243.8	235.7	
		職員給与費	17.4	13.9	14.8
		支払利息	48.9	42.0	38.3

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		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	708,557	722,430	697,144	
	うち	下水道使用料	254,738	267,269	263,875
		受託工事収益	0	0	0
支	2 総費用 b	366,313	368,581	366,888	
	うち	職員給与費	44,450	37,096	39,099
		受託工事費	0	0	0
資本的	3 当年度純利益 a-b=c	342,244	353,849	330,256	
	うち	4 資本的収入 d	726,950	598,574	622,288
		企業債	305,600	244,100	239,300
収	5 資本的支出 e	1,069,194	952,423	952,544	
		うち	建設改良費	499,064	413,024
	6 収支差引 d-e-g	△ 342,244	△ 353,849	△ 330,256	
7 収支再差引 c+g	0	0	0		
8 積立金 h	0	0	0		
9 前年度からの繰越金	0	0	0		
10 前年度繰上充用金	0	0	0		
11 形式収支 i	0	0	0		
12 翌年度に繰越すべき財 j	0	0	0		
13 実質収支 i-j	0	0	0		
14 当年度繰入金合計	676,961	647,587	643,269		
うち	基準内繰入金	523,465	495,568	464,928	
15 決算規模 b+e+h	1,435,507	1,321,004	1,319,432		
16 地方債現在高	5,927,642	5,632,343	5,350,971		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	30,685	30,448	30,268	
全体計画人口	B	25,113	25,113	25,113	
現在処理区域内人口	C	7,902	8,072	8,164	
普及率 C/A %		25.8	26.5	27.0	
普及率 C/B %		31.5	32.1	32.5	
下水管布設延長	km	58	59	60	
計画処理能力	m ³ /日	54,000	54,000		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	15,000	15,000		
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	7,052	7,576		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	6,315	6,353		
年間総処理水量	m ³	649,922	683,995	691,856	
年間有収水量	m ³	691,681	712,568	745,264	
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 1	1	1	
	全職員数	人 3	3	3	
経営	有収率 %	106.4	104.2	107.7	
	終末処理場利用率 %	42.1	42.4		
	晴天時最大稼働率 %	47.0	50.5		
	職員一人当り	処理人口 人	3,951	4,036	4,082
		汚水処理量 m ³	324,961	341,998	345,928
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	50,196,000	52,213,500	54,539,500
料金単価 円		145.1	146.6	146.4	
処理原価 円		420.6	215.8	242.6	
うち資本費 円		211.1			
	うち給与費 円	16.8	16.5	17.6	
費用構成比率 %	職員給与費	4.5	4.5	4.6	
	支払利息	44.4	41.5	36.1	
	動力費	0.4	0.5	0.4	
	委託費	2.8	2.5	3.5	
財務	総収支比率	160.1	202.8	198.6	
	収益的収支比率	54.0	68.8	70.2	
	営業収支比率	75.6	71.9	64.4	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	625.2	594.6	568.2
		職員給与費	11.6	11.2	12.0
		支払利息	115.1	104.5	93.7

所在地		都留市上谷一丁目1番1号			
TEL		0554-43-1111 (内線) 418			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	417,081	533,171	562,111	
	うち	下水道使用料	100,392	104,427	109,079
		受託工事収益			
		繰入金	312,198	418,781	452,368
	2 総費用 b	260,483	262,897	282,968	
	うち	職員給与費	11,632	11,746	13,113
受託工事費					
支払利息		115,596	109,133	102,178	
3 当年度純利益 a-b=c	156,598	270,274	279,143		
資本	4 資本的収入 d	613,939	409,931	378,805	
	うち	企業債	296,800	238,500	218,500
		繰入金	173,020	64,122	78,123
5 資本的支出 e	842,953	747,003	725,810		
うち	建設改良費	330,925	235,224	208,232	
	企業債償還金 f	512,028	511,779	517,578	
	6 収支差引 d-e=g	△ 229,014	△ 337,072	△ 347,005	
7 収支再差引 c+g	△ 72,416	△ 66,798	△ 67,862		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		10,476	2,660	1,562	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		2,660	1,562		
12 翌年度に繰越すべき財 j		2,660	1,562		
13 実質収支 i-j					
14 当年度繰入金合計		485,218	482,903	530,491	
うち 基準内繰入金		366,149	503,159	511,330	
15 決算規模 b+e+h		1,103,436	1,009,900	1,008,778	
16 地方債現在高		6,872,288	6,664,709	6,431,931	

(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		28年度	29年度	30年度	
区分	行政区域内人口 A	25,256	24,660	24,039	
	全体計画人口 B	21,436	21,436	21,436	
	現在処理区域内人口 C	4,495	4,495	3,772	
	普及率 C/A %	17.8	18.2	15.7	
	普及率 C/B %	21.0	21.0	17.6	
	下水管布設延長 km	36	36	36	
	計画処理能力 m ³ /日	54,000	54,000		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	15,000	15,000		
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	7,052	7,576		
	雨天時 m ³ /分				
	現在晴天時平均処理水量 m ³ /日	6,315	6,353		
	年間総処理水量 m ³	273,278	278,691	280,052	
	年間有収水量 m ³	273,278	278,691	280,052	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,592	2,592	2,592	
	業務用 (100m ³ /月) 円	6,966	6,966	6,966	
	実施年月日	H16.4.1	H16.4.1	H16.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	1	1	1	
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人	1	1	1	
経営	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	42.1	42.4		
	晴天時最大稼働率 %	47.0	50.5		
	当り	職員 処理人口 人	4,495	4,495	3,772
一人 汚水処理量 m ³		273,278	278,691	280,052	
使用料収益 円		41,050,000	42,362,000	42,568,000	
有収 料金単価 円		150.2	152.0	152.0	
析	水量 処理原価 円	883.2	870.7	923.6	
	1m ³ うち資本費 円	633.9	629.3	643.7	
	当り うち給与費 円	16.4	18.5	19.4	
費用構成比率 %	職員給与費	3.3	3.9	3.9	
	支払利息	50.3	48.9	43.2	
	動力費				
	委託費	6.7	3.1	3.2	
財務	総収支比率	100.2	101.7	102.9	
	収益的収支比率	32.5	31.2	31.9	
	営業収支比率	60.3	63.0	54.3	
析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	863.3	855.4	860.0
	職員給与費	10.9	12.2	12.8	
	支払利息	168.1	151.9	139.9	

所在地		大月市大月町花咲1608-19			
TEL		0554-20-1855 (内線)			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	137,378	133,900	141,943	
	うち	下水道使用料	41,050	42,362	42,568
		受託工事収益			
の	2 総費用 b	繰入金	92,478	91,488	98,902
		職員給与費	4,486	5,149	5,445
	うち	受託工事費			
支払利息		69,010	64,329	59,546	
資本	3 当年度純利益 a-b=c	246	2,294	4,002	
	4 資本的収入 d	企業債	96,675	90,730	107,125
		繰入金	220,758	243,624	245,738
の	5 資本的支出 e	建設改良費	42,956	41,859	79,379
		企業債償還金 f	285,375	298,032	306,543
	6 収支差引 d-e=g		△ 863	△ 2,400	
7 収支再差引 c+g	246	1,431	1,602		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	920	1,166	2,597		
10 前年度繰上充入金					
11 形式収支 i	1,166	2,597	4,199		
12 翌年度に繰越すべき財 j	863	2,400	4,133		
13 実質収支 i-j	303	197	66		
14 当年度繰入金合計	313,236	335,112	344,640		
うち 基準内繰入金	121,724	126,859	125,334		
15 決算規模 b+e+h	465,463	471,497	523,863		
16 地方債現在高	3,678,398	3,471,095	3,271,678		

(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		28年度	29年度	30年度
区分				
行政区域内人口	A	30,189	29,980	29,569
全体計画人口	B	29,130	29,130	21,800
現在処理区域内人口	C	19,556	19,485	19,340
普及率 C/A %		64.8	65.0	65.4
普及率 C/B %		67.1	66.9	88.7
下水管布設延長	km	174	176	178
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	49,329	52,992	
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	45,950	46,803	
年間総処理水量	m ³	1,890,235	1,971,522	1,993,211
年間有収水量	m ³	1,781,632	1,817,579	1,827,370
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,674	2,085	2,085
	業務用 (100m ³ /月)	円 10,962	13,675	13,675
	実施年月日	H7.9.18	H29.4.1	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	有収率 %	94.3	92.2	91.7
	終末処理場利用率 %			
	晴天時最大稼働率 %			
分析	職員一人当り	処理人口 人 19,556	19,485	19,340
		汚水処理量 m ³ 1,890,235	1,971,522	1,993,211
		使用料収益 円 176,878,000	215,748,000	223,448,000
	有収水量1m ³ 当り	料金単価 円 99.3	118.7	122.3
	処理原価 円 162.5	156.0	155.8	
	うち資本費 円 47.7	31.8	35.5	
	うち給与費 円 8.5	9.8	8.8	
費用構成比率 %	職員給与費	3.9	4.5	4.2
	支払利息	47.3	43.3	42.3
	動力費			
	委託費	10.7	11.2	11.8
財務分析 %	総収支比率	152.5	162.5	170.2
	収益的収支比率	68.0	71.6	70.6
	営業収支比率	88.0	96.7	102.8
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	376.2	314.0	312.2
	職員給与費	8.5	8.2	7.2
	支払利息	103.8	79.9	72.0

所在地		韮崎市水神一丁目3番1号		
TEL		0551-22-1111 (内線) 614		
年度		28年度	29年度	30年度
収益	1 総収益 a	591,512	647,033	647,910
	うち 下水道使用料	176,878	215,748	223,448
	受託工事収益			
の	2 総費用 b	387,894	398,085	380,720
	うち 職員給与費	15,089	17,745	16,150
	受託工事費			
支	3 当年度純利益 a-b=c	203,618	248,948	267,190
	4 資本的収入 d	696,122	655,306	568,960
	うち 企業債	448,200	426,600	358,700
資本	5 資本的支出 e	899,740	904,254	836,150
	うち 建設改良費	417,873	399,217	299,430
	企業債償還金 f	481,867	505,037	536,720
的	6 収支差引 d-e-g	△ 203,618	△ 248,948	△ 267,190
	7 収支再差引 c+g			
	8 積立金 h			
収	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			
支	12 翌年度に繰越すべき財 j			
	13 実質収支 i-j			
	14 当年度繰入金合計	550,883	551,301	545,839
うち 基準内繰入金	385,625	440,486	458,755	
15 決算規模 b+e+h	1,287,634	1,302,339	1,216,870	
16 地方債現在高	9,588,984	9,510,548	9,332,528	

(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		28年度	29年度	30年度
区分				
行政区域内人口	A	72,018	71,880	71,602
全体計画人口	B	68,720	68,720	68,720
現在処理区域内人口	C	33,352	34,194	34,915
普及率 C/A %		46.3	47.6	48.8
普及率 C/B %		48.5	49.8	50.8
下水管布設延長	km	302	310	315
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	49,329	52,992	
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	46,341	46,803	
年間総処理水量	m ³	3,534,004	3,625,154	3,668,911
年間有収水量	m ³	3,417,842	3,496,519	3,580,389
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
経営	有収率 %	96.7	96.5	97.6
	終末処理場利用率 %			
	晴天時最大稼働率 %			
分析	職員一人当り	処理人口 人 5,559	5,699	5,819
		汚水処理量 m ³ 589,001	604,192	611,485
		使用料収益 円 52,656,833	54,295,833	51,344,167
	有収水量 1m ³ 当り	料金単価 円 92.4	93.2	86.0
	処理原価 円 209.1	206.8	232.1	
	うち資本費 円 112.3	108.3	138.6	
	うち給与費 円 8.8	9.7	11.2	
費用構成比率 %	職員給与費	4.9	5.5	6.8
	支払利息	46.8	44.3	43.4
	動力費	0.1	0.1	0.1
	委託費	4.8	4.6	4.6
財務分析 %	総収支比率	167.4	170.7	163.7
	収益的収支比率	75.2	75.2	68.2
	営業収支比率	97.5	95.0	96.0
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	333.1	325.3	351.9
	職員給与費	9.6	10.4	13.0
	支払利息	92.1	84.0	83.3

所在地		南アルプス市小笠原376			
TEL		055-282-6409 (内線) 2611			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	1,040,783	1,055,451	968,083	
	うち	下水道使用料	315,941	325,775	308,065
		受託工事収益			
的	2 総費用 b	621,765	618,183	591,356	
	うち	職員給与費	30,216	34,043	39,962
		受託工事費			
支	3 当年度純利益 a-b=c	419,018	437,268	376,727	
	4 資本的収入 d	1,060,158	1,316,371	1,419,039	
		うち	企業債	478,500	721,800
的	うち	繰入金	366,348	369,731	488,144
	5 資本的支出 e	1,444,769	1,734,129	1,782,608	
	うち	建設改良費	663,642	928,534	929,801
企業債償還金 f		761,406	785,993	827,438	
支	6 収支差引 d-e-g	△ 384,611	△ 417,758	△ 363,569	
	7 収支再差引 c+g	34,407	19,510	13,158	
	8 積立金 h	70,052	26,032	171	
9 前年度からの繰越金	63,428	27,783	21,261		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	27,783	21,261	34,248		
12 翌年度に繰越すべき財 j	1,896	8,210			
13 実質収支 i-j	25,887	13,051	34,248		
14 当年度繰入金合計	1,084,533	1,097,740	1,134,553		
うち	基準内繰入金	668,720	681,875	588,930	
15 決算規模 b+e+h	2,136,586	2,378,344	2,374,135		
16 地方債現在高	13,906,375	13,842,183	13,652,145		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	75,081	75,345	75,593	
全体計画人口	B	71,970	71,970	71,970	
現在処理区域内人口	C	55,432	55,813	57,246	
普及率 C/A %		73.8	74.1	75.7	
普及率 C/B %		77.0	77.6	79.5	
下水管布設延長	km	278	284	289	
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	49,329	52,992		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	45,950	46,803		
年間総処理水量	m ³	5,131,960	5,339,981	5,360,190	
年間有収水量	m ³	4,927,213	5,085,586	5,125,482	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,674	1,674	1,674	
	業務用 (100m ³ /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	有収率 %	96.0	95.2	95.6	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
営業	職員一人当り	処理人口 人	11,086	11,163	11,449
		汚水処理量 m ³	1,026,392	1,067,996	1,072,038
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	97,154,800	99,620,600	103,318,200
		料金単価 円	98.6	97.9	100.8
分析	水量	処理原価 円	184.4	150.0	150.0
		うち資本費 円	86.1	49.6	53.9
	当り	うち給与費 円	6.5	6.6	6.2
費用構成比率 %	職員給与費	4.1	4.2	4.2	
	支払利息	38.7	35.9	35.1	
	動力費				
	委託費	8.1	8.3	8.3	
財務	総収支比率	144.6	165.0	167.7	
	収益的収支比率	68.2	76.1	73.5	
	営業収支比率	100.6	97.7	105.1	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	245.2	244.7	240.0
		職員給与費	6.6	6.7	6.1
		支払利息	63.0	57.5	51.6

所在地	甲斐市篠原2610番地				
TEL	055-278-1670 (内線) 7131				
		年度	28年度	29年度	30年度
収益的	収入	1 総収益 a	1,142,764	1,316,124	1,273,125
		うち			
		下水道使用料	485,774	498,103	516,591
	支	受託工事収益			
		繰入金	655,072	815,574	754,185
		2 総費用 b	790,424	797,699	759,373
資本的	収入	職員給与費	32,264	33,469	31,551
		受託工事費			
		支払利息	306,229	286,654	266,432
3 当年度純利益 a-b=c	352,340	518,425	513,752		
資本的	収入	4 資本的収入 d	1,031,942	1,014,359	978,292
		企業債	391,600	451,100	438,800
		繰入金	433,147	337,338	367,654
収益的	支出	5 資本的支出 e	1,400,860	1,527,577	1,510,328
		うち			
		建設改良費	515,729	595,035	537,184
支	ち	企業債償還金 f	885,131	932,542	973,144
		6 収支差引 d-e=g	△ 368,918	△ 513,218	△ 532,036
		7 収支再差引 c+g	△ 16,578	5,207	△ 18,284
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	32,243	15,665	20,872		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	15,665	20,872	2,588		
12 翌年度に繰越すべき財 j	1,090				
13 実質収支 i-j	14,575	20,872	2,588		
14 当年度繰入金合計	1,088,219	1,152,912	1,121,839		
うち	基準内繰入金	710,187	913,123	911,812	
15 決算規模 b+e+h	2,191,284	2,325,276	2,269,701		
16 地方債現在高	14,422,391	13,940,949	13,406,605		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	23,999	23,554	23,210	
全体計画人口	B	18,370	18,376	18,376	
現在処理区域内人口	C	11,113	11,257	11,053	
普及率 C/A %		46.3	47.8	47.6	
普及率 C/B %		60.5	61.3	60.1	
下水管布設延長	km	70	71	71	
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	7,052	7,576		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	6,315	6,353		
年間総処理水量	m ³	1,060,248	1,065,680	1,102,602	
年間有収水量	m ³	1,055,206	1,060,795	1,087,364	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 2,808	2,808	2,808	
	業務用 (100m ³ /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	1	1	
	全職員数	人 4	3	3	
経営	有収率 %	99.5	99.5	98.6	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
営業	職員一人当り	処理人口 人	5,557	5,629	5,527
		汚水処理量 m ³	530,124	532,840	551,301
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	98,838,500	100,286,500	106,475,000
		料金単価 円	187.3	189.1	195.8
分析	水量	処理原価 円	245.4	219.7	227.6
		うち資本費 円			
	当り	うち給与費 円	13.5	14.0	13.6
費用構成比率 %	職員給与費	4.3	4.9	4.7	
	支払利息	22.1	23.1	21.1	
	動力費				
	委託費	6.8	5.7	5.9	
財務	総収支比率	158.2	163.9	163.9	
	収益的収支比率	95.4	94.8	95.1	
	営業収支比率	76.4	86.1	86.2	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	147.7	144.9	137.5
		職員給与費	7.2	7.4	6.9
		支払利息	37.2	34.8	31.1

所在地		上野原市上野原3832			
TEL		0554-62-3145 (内線) 243			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	525,757	496,548	513,918	
	うち	下水道使用料	197,677	200,573	212,950
		受託工事収益			
的	2 総費用 b	繰入金	319,703	293,190	299,492
		職員給与費	14,269	14,809	14,738
	うち	受託工事費			
支払利息		73,495	69,872	66,135	
資本	3 当年度純利益 a-b=c	193,366	193,613	200,281	
	4 資本的収入 d	企業債	90,148	118,992	90,144
		繰入金	74,730	59,354	43,674
的	5 資本的支出 e	建設改良費	181,136	226,614	167,308
		企業債償還金 f	218,525	220,757	226,706
	6 収支差引 d-e-g	△ 193,164	△ 193,864	△ 200,292	
7 収支再差引 c+g	202	△ 251	△ 11		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	253	455	205		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	455	204	194		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	455	204	194		
14 当年度繰入金合計	394,433	352,544	343,166		
うち 基準内繰入金	294,748	290,629	292,841		
15 決算規模 b+e+h	732,052	750,306	707,651		
16 地方債現在高	3,810,544	3,708,780	3,572,217		

(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		28年度	29年度	30年度
区分				
行政区域内人口	A	32,688	32,208	31,623
全体計画人口	B	27,183	27,183	27,183
現在処理区域内人口	C	16,092	16,225	16,356
普及率 C/A %		49.2	50.4	51.7
普及率 C/B %		59.2	59.7	60.2
下水管布設延長	km	128	128	129
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	31,820	42,247	
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	28,927	29,759	
年間総処理水量	m ³	1,526,259	1,555,235	1,518,805
年間有収水量	m ³	1,429,440	1,445,179	1,413,759
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,948	1,948	2,280
	業務用 (100m ³ /月)	円 12,853	12,853	15,080
	実施年月日	H27.7.1	H27.7.1	H30.7.1
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	有収率 %	93.7	92.9	93.1
	終末処理場利用率 %			
	晴天時最大稼働率 %			
分析	職員一人当り	処理人口 人 8,046	8,113	8,178
		汚水処理量 m ³ 763,130	777,618	759,403
		使用料収益 円 83,125,500	83,965,500	90,202,000
	有収水量 1m ³ 当り	料金単価 円 116.3	116.2	127.6
	処理原価 円 261.1	150.5	150.7	
	うち資本費 円 164.7	53.8	54.5	
	うち給与費 円 10.3	10.5	11.8	
費用構成比率 %	職員給与費	4.8	5.1	6.0
	支払利息	48.9	46.0	44.2
	動力費			
	委託費	6.8	8.0	6.3
財務分析 %	総収支比率	157.1	236.4	263.1
	収益的収支比率	47.4	68.2	72.4
	営業収支比率	105.9	105.7	116.7
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	519.8	515.7	473.5
	職員給与費	8.8	9.0	9.3
	支払利息	90.7	81.1	68.0

所在地		甲州市塩山上於曾1085番地1		
TEL		0553-32-5078 (内線)		
年度		28年度	29年度	30年度
収益	1 総収益 a	484,225	699,158	730,656
	うち 下水道使用料	166,251	167,931	180,404
	受託工事収益			
の	2 総費用 b	308,181	295,715	277,694
	うち 職員給与費	14,692	15,169	16,708
	受託工事費			
支	3 当年度純利益 a-b=c	176,044	403,443	452,962
	4 資本的収入 d	736,314	539,602	489,970
	うち 企業債	386,400	329,000	298,300
資本	5 資本的支出 e	912,467	943,121	942,844
	うち 建設改良費	198,753	213,196	211,231
	企業債償還金 f	713,714	729,925	731,613
の	6 収支差引 d-e-g	△ 176,153	△ 403,519	△ 452,874
	7 収支再差引 c+g	△ 109	△ 76	88
	8 積立金 h			
収	9 前年度からの繰越金	500	391	315
	10 前年度繰上充用金			
	11 形式収支 i	391	315	403
支	12 翌年度に繰越すべき財 j			
	13 実質収支 i-j	391	315	403
	14 当年度繰入金合計	603,650	679,283	691,779
うち 基準内繰入金	369,189	612,376	624,507	
15 決算規模 b+e+h	1,220,648	1,238,836	1,220,538	
16 地方債現在高	7,768,610	7,367,685	6,934,372	

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	30,726	30,783	30,845	
全体計画人口	B	29,320	29,320	28,467	
現在処理区域内人口	C	21,577	21,996	22,722	
普及率 C/A %		70.2	71.5	73.7	
普及率 C/B %		73.6	75.0	79.8	
下水管布設延長	km	110	112	114	
計画処理能力	m ³ /日	174,000	174,000		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	74,000	74,000		
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	49,329	52,992		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	45,950	46,803		
年間総処理水量	m ³	2,126,625	2,126,720	2,138,748	
年間有収水量	m ³	2,052,643	2,015,507	2,061,161	
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	
経営	有収率 %	96.5	94.8	96.4	
	終末処理場利用率 %	62.1	63.2		
	晴天時最大稼働率 %	66.7	71.6		
	当り	職員	処理人口 人	21,577	21,996
一人		汚水処理量 m ³	2,126,625	2,126,720	2,138,748
当り		使用料収益 円	238,833,000	238,665,000	261,877,000
有収		水量	料金単価 円	116.4	118.4
	1m ³	処理原価 円	217.4	140.8	150.7
		うち資本費 円	117.9	42.9	56.1
	当り	うち給与費 円	3.8	5.2	5.1
費用構成比率 %	職員給与費	2.1	2.9	3.1	
	支払利息	44.9	44.1	42.6	
	動力費	0.5	0.6	0.6	
	委託費	1.6	1.7	1.8	
財務	総収支比率	154.7	212.4	220.9	
	収益的収支比率	66.6	87.5	88.0	
	営業収支比率	117.4	121.3	134.8	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	275.4	276.6	251.2
		職員給与費	3.3	4.4	4.0
		支払利息	69.8	65.3	55.3

所在地		中央市臼井阿原301番地1			
TEL		055-274-8555 (内線) 2391			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1	総収益 a	573,730	750,021	750,044
	うち	下水道使用料	238,833	238,665	261,877
		受託工事収益			
の	2	総費用 b	370,924	353,149	339,583
		職員給与費	7,808	10,399	10,524
	うち	受託工事費			
支	3	当年度純利益 a-b=c	202,806	396,872	410,461
		資本的収入 d	663,916	508,512	521,554
	うち	企業債	211,800	231,400	257,400
資本	4	繰入金	323,047	157,488	69,191
		5	資本的支出 e	873,158	883,756
	うち	建設改良費	382,014	379,438	435,627
の	6	企業債償還金 f	491,144	504,318	513,144
		6	収支差引 d-e-g	△ 209,242	△ 375,244
	7	収支再差引 c+g	△ 6,436	21,628	△ 16,756
支	8	積立金 h			
	9	前年度からの繰越金	46,326	43,690	65,318
	10	前年度繰上充用金			
資本	11	形式収支 i	43,690	65,318	48,562
	12	翌年度に繰越すべき財 j	10,000	18,800	5,500
	13	実質収支 i-j	33,690	46,518	43,062
の	14	当年度繰入金合計	656,722	668,001	556,504
		うち	基準内繰入金	376,735	554,490
	15	決算規模 b+e+h	1,244,082	1,236,905	1,288,354
支	16	地方債現在高	7,731,163	7,458,245	7,202,501

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	16,280	16,028	15,824	
全体計画人口	B	11,970	11,970	11,970	
現在処理区域内人口	C	11,013	10,962	10,985	
普及率 C/A %		67.6	68.4	69.4	
普及率 C/B %		92.0	91.6	91.8	
下水管布設延長	km	83	83	83	
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	49,239	52,992		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	45,950	46,803		
年間総処理水量	m ³	1,103,190	1,109,579	1,154,451	
年間有収水量	m ³	1,141,861	1,136,126	1,136,509	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,840	1,840	1,840	
	業務用 (100m ³ /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			
	全職員数	人 1	1	1	
経営	有収率 %	103.5	102.4	98.4	
	終末処理場利用率 %		63.2		
	晴天時最大稼働率 %		71.6		
	営業	職員	処理人口 人	11,013	10,962
一人		汚水処理量 m ³	1,103,190	1,109,579	1,154,451
		使用料収益 円	121,948,000	121,393,000	120,317,000
有収		水量	料金単価 円	106.8	106.8
	処理原価 円		243.4	245.8	299.4
	1m ³ 当り	うち資本費 円	140.5	149.0	199.5
		うち給与費 円	5.3	5.8	6.3
費用構成比率 %	職員給与費	2.6	3.1	3.4	
	支払利息	48.7	48.6	45.9	
	動力費	1.1	1.2	1.3	
	委託費	5.7	5.2	5.9	
財務	総収支比率	148.5	162.3	182.2	
	収益的収支比率	59.3	60.2	64.7	
	営業収支比率	104.1	111.3	111.6	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	374.1	384.6	397.1
		職員給与費	5.0	5.5	5.9
		支払利息	91.4	85.7	80.1

所在地		西八代郡市川三郷町市川大門1790-3			
TEL		055-272-6092 (内線) 244			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1	総収益 a	340,154	347,266	382,644
	うち	下水道使用料	121,948	121,393	120,317
		受託工事収益			
の	2	繰入金	217,842	225,002	255,886
		総費用 b	229,010	213,903	209,960
	うち	3	職員給与費	6,064	6,617
受託工事費					
支払利息		111,479	104,010	96,403	
資本	4	当年度純利益 a-b=c	111,144	133,363	172,684
	うち	資本的収入 d	317,456	312,273	312,934
		企業債	188,900	186,600	181,200
の	5	繰入金	89,725	92,813	95,526
		資本的支出 e	431,728	437,328	481,377
	うち	建設改良費	87,057	74,484	100,001
企業債償還金 f		344,671	362,844	381,376	
支	6	収支差引 d-e-g	△ 114,272	△ 125,055	△ 168,443
	7	収支再差引 c+g	△ 3,128	8,308	4,241
	8	積立金 h			
9	前年度からの繰越金	10,965	7,837	16,145	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	7,837	16,145	20,386	
12	翌年度に繰越すべき財 j	2,902	7,240	10,624	
13	実質収支 i-j	4,935	8,905	9,762	
14	当年度繰入金合計	307,567	317,815	351,412	
うち	基準内繰入金	205,079	214,450	169,043	
15	決算規模 b+e+h	660,738	651,231	691,337	
16	地方債現在高	5,744,531	5,568,287	5,368,111	

(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		28年度	29年度	30年度	
区分	行政区域内人口 A	12,625	12,156	11,737	
	全体計画人口 B	4,170	4,170	4,170	
	現在処理区域内人口 C	2,683	2,691	2,571	
	普及率 C/A %	21.3	22.1	21.9	
	普及率 C/B %	64.3	64.5	61.7	
	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	2,700	2,700	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	891	1,213	799	
	雨天時 m ³ /分				
	現在晴天時平均処理水量 m ³ /日	636	629	621	
	年間総処理水量 m ³	232,047	229,619	226,516	
	年間有収水量 m ³	232,047	229,619	226,516	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,160	2,260	2,260	
	業務用 (100m ³ /月) 円	13,280	14,250	14,250	
	実施年月日	H19.4.1	H29.4.1	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	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	23.6	23.3	23.0	
	晴天時最大稼働率 %	33.0	44.9	29.6	
	当り	職員 処理人口 人	1,342	1,346	1,286
一人 汚水処理量 m ³		116,024	114,810	113,258	
使用料収益 円		14,922,000	15,626,000	15,420,000	
有収水量 1m ³ 当り		料金単価 円	128.6	136.1	136.1
	処理原価 円	158.3	179.8	178.8	
	うち資本費 円	3.9	12.0	9.0	
	うち給与費 円	43.4	47.3	35.6	
費用構成比率 %	職員給与費	15.1	16.2	12.5	
	支払利息	46.2	42.4	40.3	
	動力費	9.9	11.3	12.5	
	委託費	14.5	21.1	22.7	
財務	総収支比率	159.4	291.7	302.1	
	収益的収支比率	53.4	95.1	95.3	
	営業収支比率	83.3	81.1	80.2	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	546.8	534.3	537.5
		職員給与費	33.7	34.8	26.2
		支払利息	103.1	91.0	84.2

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地			
TEL		0556-42-4814 (内線) 10			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	106,202	195,335	194,671	
	うち	下水道使用料	29,844	31,252	30,840
		受託工事収益			
		繰入金	76,355	164,079	163,827
2 総費用 b	66,619	66,960	64,438		
収支	うち	職員給与費	10,065	10,871	8,069
		受託工事費			
		支払利息	30,777	28,424	25,976
3 当年度純利益 a-b=c	39,583	128,375	130,233		
資本	うち	4 資本的収入 d	92,925	10,177	9,611
		企業債			
		繰入金	92,025	8,777	9,211
収支	うち	5 資本的支出 e	132,525	138,545	139,778
		建設改良費	119		
		企業債償還金 f	132,406	138,545	139,778
		6 収支差引 d-e=g	△ 39,600	△ 128,368	△ 130,167
7 収支再差引 c+g	△ 17	7	66		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	34	16			
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	17	23	66		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	17	23	66		
14 当年度繰入金合計	168,380	172,856	173,038		
うち 基準内繰入金	162,483	164,223	163,976		
15 決算規模 b+e+h	199,144	205,505	204,216		
16 地方債現在高	1,491,300	1,352,755	1,212,977		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	15,592	15,392	15,187	
全体計画人口	B	14,450	14,450	14,450	
現在処理区域内人口	C	12,229	11,886	11,872	
普及率 C/A %		78.4	77.2	78.2	
普及率 C/B %		84.6	82.3	82.2	
下水管布設延長	km	105	106	107	
計画処理能力	m ³ /日	174,000	174,000		
現在処理能力	晴天時 m ³ /日	74,000	74,000		
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	49,329	52,992		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	45,950	46,803		
年間総処理水量	m ³	1,367,668	1,370,233	1,320,017	
年間有収水量	m ³	1,309,720	1,307,549	1,294,567	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,780	2,130	2,130	
	業務用 (100m ³ /月)	円 7,770	7,770	7,770	
	実施年月日	H22.3.8	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	有収率 %	95.8	95.4	98.1	
	終末処理場利用率 %	62.1	63.2		
	晴天時最大稼働率 %	66.7	71.6		
営業	職員一人当り	処理人口 人	4,076	3,962	3,957
		汚水処理量 m ³	455,889	456,744	440,006
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	44,223,000	52,358,000	51,669,667
		料金単価 円	101.3	120.1	119.7
	水量	処理原価 円	232.7	150.0	150.0
		うち資本費 円	128.3	55.6	47.6
	うち給与費 円	14.9	13.6	15.1	
費用構成比率 %	職員給与費	8.7	8.7	9.4	
	支払利息	39.2	39.9	36.2	
	動力費				
	委託費	7.3	7.2	6.9	
財務	総収支比率	146.4	219.3	219.4	
	収益的収支比率	64.7	90.6	90.5	
	営業収支比率	98.2	128.8	118.5	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	280.6	237.7	239.5
		職員給与費	14.7	11.3	12.6
		支払利息	66.4	52.1	48.6

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	28年度	29年度	30年度		
収益的	収入	1 総収益 a	329,105	450,178	456,067	
		うち	下水道使用料	132,669	157,074	155,009
		受託工事収益				
	支出	2 総費用 b	224,831	205,304	207,887	
		うち	職員給与費	19,541	17,764	19,586
		受託工事費				
3 当年度純利益 a-b=c	104,274	244,874	248,180			
資本的	収入	4 資本的収入 d	412,433	344,350	392,493	
		うち	企業債	121,800	126,700	148,600
		繰入金	174,726	58,849	59,863	
	支出	5 資本的支出 e	533,370	581,141	642,582	
		うち	建設改良費	249,160	289,675	346,571
		企業債償還金 f	284,210	291,466	296,011	
6 収支差引 d-e=g	△ 120,937	△ 236,791	△ 250,089			
7 収支再差引 c+g	△ 16,663	8,083	△ 1,909			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		67,267	50,603	58,685		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		50,604	58,686	56,776		
12 翌年度に繰越すべき財 j		2,568	1,270	6,966		
13 実質収支 i-j		48,036	57,416	49,810		
14 当年度繰入金合計		370,870	351,625	360,555		
うち	基準内繰入金	247,739	344,029	353,116		
15 決算規模 b+e+h		758,201	786,445	850,469		
16 地方債現在高		3,988,156	3,823,390	3,675,980		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	19,695	20,066	20,277	
全体計画人口	B	19,670	19,670	19,670	
現在処理区域内人口	C	16,464	16,979	17,492	
普及率 C/A %		83.6	84.6	86.3	
普及率 C/B %		83.7	86.3	88.9	
下水管布設延長	km	114	116	118	
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	192,875	221,705		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	151,053	153,732		
年間総処理水量	m ³	2,069,628	2,126,669	2,141,349	
年間有収水量	m ³	1,991,510	2,044,408	2,094,375	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 2,376	2,376	2,376	
	業務用 (100m ³ /月)	円 16,632	16,632	16,632	
	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	3	3	
	資本勘定職員数	人 2	2	2	
	全職員数	人 5	5	5	
経営	有収率 %	96.2	96.1	97.8	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
	営業	職員	処理人口 人 5,488	5,660	5,831
一人		汚水処理量 m ³	689,876	708,890	713,783
		使用料収益 円	95,693,667	101,369,333	103,591,333
当り		有収	料金単価 円 144.2	148.8	148.4
	水量	処理原価 円 212.2	182.7	150.0	
		1m ³	うち資本費 円 96.5	77.3	44.5
	当り	うち給与費 円 11.9	12.0	11.1	
費用	職員給与費	6.6	7.3	7.0	
	構成	支払利息	35.5	35.4	33.0
	比率	動力費			
		%	委託費	8.2	9.1
財務	総収支比率	146.5	158.6	166.8	
	収益的収支比率	75.9	77.8	79.8	
	営業収支比率	132.1	150.2	143.1	
	分析	料金収入	企業債元利償還金	160.2	153.2
に対する		職員給与費	8.3	8.0	7.5
		%	支払利息	44.3	39.0

所在地		中巨摩郡昭和町押越542-2			
TEL		055-275-8356 (内線) 221			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1	総収益 a	524,317	530,072	550,446
	うち	下水道使用料	287,081	304,108	310,774
		受託工事収益			
の	2	繰入金	235,641	223,517	238,485
		総費用 b	357,808	334,187	330,036
	収	うち	職員給与費	23,697	24,472
受託工事費					
支		支払利息	127,155	118,465	109,066
	3	当年度純利益 a-b=c	166,509	195,885	220,410
資本	4	資本的収入 d	512,755	506,438	490,797
		うち	企業債	192,900	192,100
	繰入金	203,497	188,221	156,276	
的	5	資本的支出 e	673,138	693,696	723,601
		うち	建設改良費	340,432	346,183
	収	企業債償還金 f	332,706	347,513	360,164
6		収支差引 d-e-g	△ 160,383	△ 187,258	△ 232,804
支	7	収支再差引 c+g	6,126	8,627	△ 12,394
	8	積立金 h			
	9	前年度からの繰越金	13,829	19,956	28,582
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	19,955	28,583	16,188	
12	翌年度に繰越すべき財 j	6,934	10,460	3,292	
13	実質収支 i-j	13,021	18,123	12,896	
14	当年度繰入金合計	439,138	411,738	394,761	
うち	基準内繰入金	267,760	308,028	375,945	
15	決算規模 b+e+h	1,030,946	1,027,883	1,053,637	
16	地方債現在高	5,568,427	5,413,014	5,261,749	

(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		28年度	29年度	30年度
区分				
行政区域内人口	A	4,450	4,348	4,309
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	2,803	2,425
普及率 C/A %		52.7	64.5	56.3
普及率 C/B %		52.2	62.4	54.0
下水管布設延長	km	18	18	19
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	7,052	7,576	
	雨天時 m ³ /分			
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	6,315	6,353	
年間総処理水量	m ³	162,679	176,825	180,063
年間有収水量	m ³	162,679	176,825	180,063
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 2,050	2,050	2,050
	業務用 (100m ³ /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
	全職員数	人	1	1
経営	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 %			
	当り	職員	処理人口	人
一人		汚水処理量	m ³	
		使用料収益	円	
有収		水量	料金単価	円
	処理原価		円	344.0
	1m ³	うち資本費	円	133.3
		うち給与費	円	60.5
費用構成比率 %	職員給与費			
	支払利息		37.9	37.0
	動力費			
	委託費		3.3	3.4
財務分析 %	総収支比率		175.4	171.2
	収益的収支比率		89.7	84.7
	営業収支比率		53.6	58.8
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		401.7
職員給与費				
支払利息		113.9	99.9	

所在地		南都留郡西桂町小沼1501-1			
TEL		0555-25-2121 (内線)			
年度		28年度	29年度	30年度	
収益	1	総収益 a	96,775	92,256	103,474
	うち	下水道使用料	18,341	19,961	20,628
		受託工事収益			
		繰入金	75,985	71,582	81,125
	2	総費用 b	55,168	53,881	58,960
	うち	職員給与費			
受託工事費					
支払利息		20,894	19,945	18,975	
3	当年度純利益 a-b=c	41,607	38,375	44,514	
資本	4	資本的収入 d	83,031	89,934	85,088
	うち	企業債	28,800	37,100	27,700
		繰入金	31,795	29,953	33,946
5	資本的支出 e	119,911	126,784	126,027	
うち	建設改良費	67,137	71,799	68,761	
	企業債償還金 f	52,774	54,985	57,266	
	6	収支差引 d-e=g	△ 36,880	△ 36,850	△ 40,939
7	収支再差引 c+g	4,727	1,525	3,575	
8	積立金 h	3,533	2,887	3,430	
9	前年度からの繰越金	2,064	3,259	1,897	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	3,258	1,897	2,042	
12	翌年度に繰越すべき財 j				
13	実質収支 i-j	3,258	1,897	2,042	
14	当年度繰入金合計	107,780	101,535	115,071	
うち	基準内繰入金	51,981	64,230	71,419	
15	決算規模 b+e+h	178,612	183,552	188,417	
16	地方債現在高	1,074,598	1,056,714	1,027,147	

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	9,446	9,630	9,565	
全体計画人口	B	8,340	9,889	9,889	
現在処理区域内人口	C	5,495	5,183	5,213	
普及率 C/A %		58.2	53.8	54.5	
普及率 C/B %		65.9	52.4	52.7	
下水管布設延長	km	40	40	42	
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	26,513	32,507		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	21,669	22,299		
年間総処理水量	m ³	926,126	1,009,646	975,802	
年間有収水量	m ³	926,126	1,009,646	975,802	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,349	1,349	1,349	
	業務用 (100m ³ /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	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 %				
営業	職員一人当り	処理人口 人	5,495	5,183	5,213
		汚水処理量 m ³	926,126	1,009,646	975,802
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益 円	64,486,000	65,057,000	68,981,000
		料金単価 円	69.6	64.4	70.7
		処理原価 円	167.7	150.0	150.0
		うち資本費 円	85.9	69.1	54.1
うち給与費 円	4.8	8.8	4.8		
費用構成比率 %	職員給与費	4.5	8.8	4.3	
	支払利息	23.6	18.8	13.9	
	動力費	3.7	4.1	3.6	
	委託費	1.0	1.1	1.2	
財務	総収支比率	100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率	50.2	53.1	57.5	
	営業収支比率	85.3	79.7	73.9	
分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	188.7	165.6	138.4
		職員給与費	7.0	13.6	6.7
		支払利息	36.2	29.1	21.8

所在地	南都留郡忍野村忍草1514番地				
TEL	0555-84-7781 (内線)				
年度		28年度	29年度	30年度	
収益的	1	総収益 a	99,078	100,656	108,676
	うち	下水道使用料	64,486	65,057	68,981
		受託工事収益			
		繰入金	32,096	35,543	39,456
	2	総費用 b	99,078	100,656	108,676
	うち	職員給与費	4,487	8,838	4,650
受託工事費					
支払利息		23,362	18,961	15,071	
3	当年度純利益 a-b=c				
資本的	4	資本的収入 d	212,874	265,077	468,559
	うち	企業債			
		繰入金	193,467	237,246	265,175
収支	5	資本的支出 e	203,798	267,917	477,790
	うち	建設改良費	105,482	179,130	397,405
		企業債償還金 f	98,316	88,787	80,385
6	収支差引 d-e=g	9,076	△ 2,840	△ 9,231	
7	収支再差引 c+g	9,076	△ 2,840	△ 9,231	
8	積立金 h				
9	前年度からの繰越金	3,004	12,079	9,239	
10	前年度繰上充用金				
11	形式収支 i	12,080	9,239	8	
12	翌年度に繰越すべき財 j	12,042	9,239	8	
13	実質収支 i-j	38			
14	当年度繰入金合計	225,563	272,789	304,631	
うち	基準内繰入金	42,100	37,996	45,835	
15	決算規模 b+e+h	302,876	368,573	586,466	
16	地方債現在高	591,435	502,647	422,263	

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	5,824	5,827	5,817	
全体計画人口	B	5,220	5,220	5,220	
現在処理区域内人口	C	3,534	3,562	3,610	
普及率 C/A %		60.7	61.1	62.1	
普及率 C/B %		67.7	68.2	69.2	
下水管布設延長	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	5,801	6,841		
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	4,741	4,715		
年間総処理水量	m ³	1,717,691	1,737,483	1,920,509	
年間有収水量	m ³	1,488,494	1,505,247	1,506,682	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,404	1,404	1,404	
	業務用 (100m ³ /月)	円 7,450	7,450	7,450	
	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	有収率 %	86.7	86.6	78.5	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
	当り	職員	処理人口 人	3,534	3,562
一人		汚水処理量 m ³	1,717,691	1,737,483	1,920,509
当り		使用料収益 円	113,471,000	113,453,000	114,261,000
折		有収	料金単価 円	76.2	75.4
	水量	処理原価 円	242.6	214.7	150.0
	1m ³	うち資本費 円	98.4	105.2	43.7
	当り	うち給与費 円	2.5	3.2	4.1
費用構成比率 %	職員給与費	1.3	2.2	3.0	
	支払利息	22.8	24.9	22.3	
	動力費	1.8	2.7	3.1	
	委託費	7.2	9.9	4.6	
財務	総収支比率	100.0	100.0	148.9	
	収益的収支比率	55.0	49.9	71.7	
	営業収支比率	54.3	68.9	71.7	
折 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	256.1	241.9	234.5
		職員給与費	3.3	4.2	5.4
		支払利息	55.8	48.1	40.3

所在地	南都留郡山中湖村山中237-1					
TEL	0555-62-1111 (内線) 106					
		年度	28年度	29年度	30年度	
収益	うち	1 総収益 a	277,976	219,440	307,142	
		下水道使用料	113,471	113,453	114,261	
		受託工事収益				
	の	2 総費用 b	277,976	219,440	206,256	
		うち	職員給与費	3,727	4,746	6,127
			受託工事費			
3 当年度純利益 a-b=c			100,886			
資本	うち	4 資本的収入 d	276,223	301,995	177,771	
		企業債			19,800	
	5 資本的支出 e	314,269	294,771	285,520		
の	うち	建設改良費	87,026	74,878	63,638	
		企業債償還金 f	227,243	219,893	221,882	
	6 収支差引 d-e-g	△ 38,046	7,224	△ 107,749		
7 収支再差引 c+g	△ 38,046	7,224	△ 6,863			
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金		43,135	5,088	12,312		
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i		5,089	12,312	5,449		
12 翌年度に繰越すべき財 j			6,798			
13 実質収支 i-j		5,089	5,514	5,449		
14 当年度繰入金合計		399,100	381,798	342,234		
うち	基準内繰入金	144,057	116,112	202,136		
15 決算規模 b+e+h		592,245	514,211	491,776		
16 地方債現在高		1,830,293	1,610,399	1,408,318		

(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		28年度	29年度	30年度	
区分					
行政区域内人口	A	26,538	26,362	26,473	
全体計画人口	B	26,665	26,665	26,665	
現在処理区域内人口	C	19,823	20,078	20,200	
普及率 C/A %		74.7	76.2	76.3	
普及率 C/B %		74.3	75.3	75.8	
下水管布設延長	km	163	164	165	
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	26,513	32,507	29,084	
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量	m ³ /日	21,669	22,299	22,749	
年間総処理水量	m ³	2,971,798	3,148,686	3,211,227	
年間有収水量	m ³	2,971,798	3,148,686	3,211,227	
料金	家庭用 (20m ³ /月)	円 1,728	1,728	1,728	
	業務用 (100m ³ /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	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 %				
分析	職員一人当り	処理人口	人 19,823	20,078	20,200
		汚水処理量	m ³ 2,971,798	3,148,686	3,211,227
	有収水量1m ³ 当り	使用料収益	円 316,765,000	318,167,000	334,669,000
		料金単価	円 106.6	101.0	104.2
		処理原価	円 182.2	150.8	150.5
費用構成比率 %	うち資本費	円 96.5	69.3	69.2	
	うち給与費	円 3.6	3.4	3.0	
財務分析 %	職員給与費	2.9	3.0	2.7	
	支払利息	31.2	28.9	26.6	
	動力費	0.8	0.8	0.9	
	委託費	2.5	2.6	4.6	
財務分析 %	総収支比率	121.7	144.4	154.0	
	収益的収支比率	52.2	61.2	66.7	
	営業収支比率	128.2	135.1	137.0	
財務分析 %	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	193.8	188.9	168.2
		職員給与費	3.4	3.4	2.9
		支払利息	36.8	33.1	28.4

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		28年度	29年度	30年度	
収益	1 総収益 a	454,227	526,171	550,750	
	うち	下水道使用料	316,765	318,167	334,669
		受託工事収益			
の	2 総費用 b	繰入金	137,036	207,226	213,271
		職員給与費	10,685	10,788	9,668
	うち	受託工事費			
支払利息		116,446	105,308	95,173	
資本	3 当年度純利益 a-b=c	80,889	161,859	193,006	
	4 資本的収入 d	企業債	340,100	305,300	284,700
		繰入金	243,106	213,734	200,896
的	5 資本的支出 e	建設改良費	241,478	219,664	232,654
		企業債償還金 f	497,519	495,600	467,876
	6 収支差引 d-e=g	△ 107,896	△ 136,311	△ 179,507	
7 収支再差引 c+g	△ 27,007	25,548	13,499		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	27,026	19	25,567		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	19	25,567	39,066		
12 翌年度に繰越すべき財 j		248			
13 実質収支 i-j	19	25,319	39,066		
14 当年度繰入金合計		380,142	420,960	414,167	
うち	基準内繰入金	180,526	248,479	248,110	
15 決算規模 b+e+h		1,112,335	1,079,576	1,058,274	
16 地方債現在高		6,514,266	6,323,966	6,140,790	

(公共下水道) 富士河口湖町