

(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				
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度		
		行政区域内人口 A	24,039	23,530	22,978	
全体計画人口 B		21,436	8,560	8,560		
現在処理区域内人口 C		3,772	3,813	4,049		
普及率 C/A %		15.7	16.2	17.6		
普及率 C/B %		17.6	44.5	47.3		
下水管布設延長 km		36	36	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		280,052	275,959	279,872		
年間有収水量 m ³		280,052	275,959	279,872		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,592	2,640	2,640		
	業務用 (100m ³ /月) 円	6,966	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	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	3,772	3,813	4,049	
分析	一人当り	汚水処理量 m ³	280,052	275,959	279,872	
	有収	使用料収益 円	42,568,000	41,802,000	42,717,000	
	水量	1m ³ 当り	料金単価 円	152.0	151.5	152.6
			処理原価 円	923.6	876.1	862.3
		うち資本費 円	643.7	645.5	637.9	
	うち給与費 円	19.4	20.7	17.9		
費用構成比率 %	職員給与費	3.9	4.8	4.4		
	支払利息	43.2	46.2	44.3		
	動力費					
	委託費	3.2	3.2	2.7		
財務分析 %	総収支比率	102.9	103.3	100.5		
	収益的収支比率	31.9	29.4	28.0		
	営業収支比率	54.3	65.7	68.0		
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	860.0	842.7	798.6	
職員給与費		12.8	13.7	11.7		
支払利息		139.9	130.9	116.9		

所在地	大月市大月町花咲1608-19				
TEL	0554-20-1855 (内線)				
区分	年度		H30年度	R1年度	R2年度
	収益的	1	総収益 a	141,943	122,244
うち		下水道使用料	42,568	41,802	42,717
		受託工事収益			
支	2	総費用 b	137,941	118,368	112,728
	うち	職員給与費	5,445	5,721	5,006
		受託工事費			
		支払利息	59,546	54,714	49,923
	3	当年度純利益 a-b=c	4,002	3,876	518
資本的	4	資本的収入 d	383,522	404,062	371,635
	うち	企業債	107,125	118,555	102,625
		繰入金	245,738	236,875	241,909
収支	5	資本的支出 e	385,922	408,195	375,485
	うち	建設改良費	79,379	110,655	84,285
		企業債償還金 f	306,543	297,540	291,200
	6	収支差引 d-e-g	△ 2,400	△ 4,133	△ 3,850
	7	収支再差引 c+g	1,602	△ 257	△ 3,332
	8	積立金 h			
	9	前年度からの繰越金	2,597	4,199	3,943
	10	前年度繰上充用金			
	11	形式収支 i	4,199	3,942	611
	12	翌年度に繰越すべき財 j	4,133	3,850	
	13	実質収支 i-j	66	92	611
	14	当年度繰入金合計	344,640	317,177	311,988
	うち	基準内繰入金	125,334	113,650	108,795
	15	決算規模 b+h	523,863	526,563	488,213
	16	地方債現在高	3,271,678	3,092,693	2,904,117

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	23,210	22,818	22,529
全体計画人口 B		18,376	18,376	13,000	
現在処理区域内人口 C		11,053	11,145	10,972	
普及率 C/A %		47.6	49.1	48.7	
普及率 C/B %		60.1	60.6	84.4	
下水管布設延長 km		71	71	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		1,102,602	1,134,294	1,146,450	
年間有収水量 m ³		1,087,364	1,102,248	1,117,348	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,808	2,860	2,860	
	業務用 (100m ³ /月) 円	16,200	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 %	98.6	97.2	97.5	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
	一人当り	処理人口 人	5,527	5,573	5,486
		汚水処理量 m ³	551,301	567,147	573,225
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	106,475,000	109,023,500	110,768,000
		料金単価 円	195.8	197.8	198.3
1m ³ 当り	処理原価 円	227.6	238.5	244.5	
	うち資本費 円				
費用構成比率 %	うち給与費 円	13.6	12.7	11.3	
	職員給与費	4.7	4.3	3.8	
	支払利息	21.1	19.1	17.4	
	動力費				
	委託費	5.9	5.4	5.5	
財務分析 %	総収支比率	163.9	163.2	163.5	
	収益的収支比率	95.1	95.2	95.0	
	営業収支比率	86.2	83.0	81.4	
料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	137.5	135.0	133.6	
	職員給与費	6.9	6.4	5.7	
	支払利息	31.1	28.5	26.0	

所在地	上野原市上野原3832				
TEL	0554-62-3114		(内線) 147		
年度	H30年度	R1年度	R2年度		
収益的収入	1 総収益 a	513,918	530,422	540,901	
	うち	下水道使用料	212,950	218,047	221,536
		受託工事収益			
		繰入金	299,492	312,363	319,324
	2 総費用 b	313,637	324,968	330,824	
	支出	うち	職員給与費	14,738	14,002
受託工事費					
支払利息		66,135	62,093	57,607	
3 当年度純利益 a-b=c	200,281	205,454	210,077		
資本的収入	4 資本的収入 d	193,722	113,191	106,801	
	うち	企業債	90,144	39,472	41,228
	繰入金	43,674	45,978	47,798	
資本的支出	5 資本的支出 e	394,014	318,557	317,652	
	うち	建設改良費	167,308	86,237	79,372
	企業債償還金 f	226,706	232,320	238,280	
6 収支差引 d-e-g	△ 200,292	△ 205,366	△ 210,851		
7 収支再差引 c+g	△ 11	88	△ 774		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		205	194	282	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		194	282	276	
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j		194	282	276	
14 当年度繰入金合計		343,166	358,341	367,122	
うち基準内繰入金		292,841	294,474	295,887	
15 決算規模 b+e+h		707,651	643,525	648,476	
16 地方債現在高		3,572,217	3,379,369	3,183,086	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	15,824	15,607	15,419
全体計画人口 B		11,970	11,970	11,965	
現在処理区域内人口 C		10,985	11,049	11,008	
普及率 C/A %		69.4	70.8	71.4	
普及率 C/B %		91.8	92.3	92.0	
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		1,154,451	1,170,137	1,198,355	
年間有収水量 m ³		1,136,509	1,112,850	1,141,649	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,840	1,870	1,870	
	業務用 (100m ³ /月) 円	11,130	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	1	2	2	
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人	1	2	2	
経営分析	有収率 %	98.4	95.1	95.3	
	終末処理場利用率 %				
	晴天時最大稼働率 %				
	一人当り	処理人口 人	10,985	5,525	5,504
		汚水処理量 m ³	1,154,451	585,069	599,178
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	120,317,000	59,972,500	61,711,500
		料金単価 円	105.9	107.8	108.1
1m ³ 当り	処理原価 円	299.4	290.7	310.8	
	うち資本費 円	199.5	190.5	186.4	
	うち給与費 円	6.3	7.2	7.5	
費用構成比率 %	職員給与費	3.4	4.0	3.8	
	支払利息	45.9	44.2	36.1	
	動力費	1.3	1.3		
	委託費	5.9	5.7	14.5	
財務分析 %	総収支比率	182.2	191.6	172.1	
	収益的収支比率	64.7	64.3	60.5	
	営業収支比率	111.6	116.6	106.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	397.1	404.0	397.5
		職員給与費	5.9	6.7	6.9
支払利息		80.1	73.8	65.0	

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	H30年度	R1年度	R2年度		
区分	1 総収益 a	382,644	383,138	382,527	
	うち	下水道使用料	120,317	119,945	123,423
		受託工事収益			
		繰入金	255,886	253,084	235,184
	2 総費用 b	209,960	200,009	222,293	
	うち	職員給与費	7,127	8,040	8,529
		受託工事費			
		支払利息	96,403	88,480	80,281
	3 当年度純利益 a-b=c	172,684	183,129	160,234	
	4 資本的収入 d	企業債	181,200	179,300	220,600
		繰入金	95,526	98,802	99,535
		5 資本的支出 e	481,377	471,605	523,613
	うち	建設改良費	100,001	75,452	113,257
		企業債償還金 f	381,376	396,153	410,356
		6 収支差引 d-e-g	△168,443	△173,688	△166,408
	7 収支再差引 c+g	4,241	9,441	△6,174	
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	16,145	20,386	29,827		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	20,386	29,827	23,653		
12 翌年度に繰越すべき財 j	10,624	10,559			
13 実質収支 i-j	9,762	19,268	23,653		
14 当年度繰入金合計	351,412	351,886	334,719		
うち基準内繰入金	169,043	181,745	184,868		
15 決算規模 b+h	691,337	671,614	745,906		
16 地方債現在高	5,368,111	5,151,258	4,975,902		

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	11,737	11,314	10,965
全体計画人口 B	4,170	4,170	2,240		
現在処理区域内人口 C	2,571	2,545	2,462		
普及率 C/A %	21.9	22.5	22.5		
普及率 C/B %	61.7	61.0	109.9		
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	3,600	
	雨天時 m ³ /分				
最大処理水量	晴天時 m ³ /日	799			
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日	621	448	446		
年間総処理水量 m ³	226,516	163,395	202,685		
年間有収水量 m ³	226,516	163,395	202,685		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,260	2,310	2,310	
	業務用 (100m ³ /月) 円	14,250	13,240	14,520	
職員	実施年月日	H29.4.1	H29.4.1	H29.4.1	
職員	損益勘定職員数 人	2			
	資本勘定職員数 人	1			
	全職員数 人	3			
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	23.0	16.6	12.4	
	晴天時最大稼働率 %	29.6			
	一人当り	職員 処理人口 人	1,286		
		汚水処理量 m ³	113,258		
		使用料収益 円	15,420,000		
	有収水量 1m ³ 当り	料金単価 円	136.1	188.1	153.5
処理原価 円		178.8	232.7	185.7	
うち資本費 円		9.0	10.1	12.0	
うち給与費 円		35.6	36.0	39.5	
費用構成比率 %	職員給与費	12.5	9.8	14.2	
	支払利息	40.3	39.3	37.5	
	動力費	12.5	13.4	13.2	
	委託費	22.7	27.9	27.6	
財務分析 %	総収支比率	302.1	324.4	314.8	
	収益的収支比率	95.3	99.4	99.4	
	営業収支比率	80.2	84.5	88.4	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	537.5	517.6	460.5
		職員給与費	26.2	19.2	25.7
		支払利息	84.2	76.5	67.9

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地				
TEL	0556-42-4814		(内線) 10		
年度		H30年度	R1年度	R2年度	
区分					
収益的収入	1 総収益 a	194,671	194,252	177,326	
	うち	下水道使用料	30,840	30,727	31,112
		受託工事収益			
支出的収入	2 総費用 b	64,438	59,882	56,329	
	うち	職員給与費	8,069	5,885	8,006
		受託工事費			
支払利息	25,976	23,504	21,113		
3 当年度純利益 a-b=c	130,233	134,370	120,997		
資本的収入	4 資本的収入 d	9,611	1,155	20,727	
	うち	企業債			8,600
		繰入金	9,211	155	6,034
支出的収入	5 資本的支出 e	139,778	135,540	139,380	
	うち	建設改良費			10,186
		企業債償還金 f	139,778	135,540	122,154
6 収支差引 d-e-g	△ 130,167	△ 134,385	△ 118,653		
7 収支再差引 c+g	66	△ 15	2,344		
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	66	51	2,344		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	66	51	2,344		
14 当年度繰入金合計	173,038	163,046	152,245		
うち 基準内繰入金	163,976	157,521	140,836		
15 決算規模 b+e+h	204,216	195,422	195,709		
16 地方債現在高	1,212,977	1,079,338	965,784		

(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		
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
		行政区域内人口 A	15,187	14,864
全体計画人口 B		14,450	14,450	14,450
現在処理区域内人口 C		11,872	11,704	11,602
普及率 C/A %		78.2	78.7	79.5
普及率 C/B %		82.2	81.0	80.3
下水管布設延長 km		107	108	109
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		1,320,017	1,310,400	1,431,001
年間有収水量 m ³		1,294,567	1,266,003	1,325,239
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,130	2,170	2,170
	業務用 (100m ³ /月) 円	7,770	7,920	7,920
職員	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	有収率 %	98.1	96.6	92.6
	終末処理場利用率 %			
	晴天時最大稼働率 %			
	一人当り	職員 処理人口 人	3,957	3,901
汚水処理量 m ³		440,006	436,800	477,000
使用料収益 円		51,669,667	51,458,000	54,994,000
分析	有収 料金単価 円	119.7	121.9	124.5
	水量 処理原価 円	150.0	152.0	141.5
	1m ³ うち資本費 円	47.6	53.9	37.8
	当り うち給与費 円	15.1	14.4	19.0
費用構成比率 %	職員給与費	9.4	9.5	12.6
	支払利息	36.2	35.6	31.1
	動力費			
	委託費	6.9	7.6	7.2
財務分析 %	総収支比率	219.4	220.5	218.0
	収益的収支比率	90.5	90.1	93.0
	営業収支比率	118.5	125.9	121.7
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	239.5	225.3
職員給与費		12.6	11.8	15.3
支払利息		48.6	44.5	37.6

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		
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
収益的収入	1 総収益 a	456,067	425,432	434,665	
	うち	下水道使用料	155,009	154,374	164,982
		受託工事収益			
支出的収入	2 総費用 b	207,887	192,961	199,429	
	うち	職員給与費	19,586	18,258	25,187
		受託工事費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c	248,180	232,471	235,236	
	うち	4 資本的収入 d	392,493	290,846	228,466
		企業債	148,600	101,500	74,400
支出的収入	5 資本的支出 e	642,582	542,171	466,870	
	うち	建設改良費	346,571	262,977	199,091
		企業債償還金 f	296,011	279,194	267,779
6 収支差引 d-e-g	△ 250,089	△ 251,325	△ 238,404		
7 収支再差引 c+g	△ 1,909	△ 18,854	△ 3,168		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		58,685	56,775	37,921	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		56,776	37,921	34,753	
12 翌年度に繰越すべき財 j		6,966	1,392	4,640	
13 実質収支 i-j		49,810	36,529	30,113	
14 当年度繰入金合計		360,555	323,055	323,045	
うち 基準内繰入金		353,116	323,055	323,045	
15 決算規模 b+e+h		850,469	735,132	666,299	
16 地方債現在高		3,675,980	3,498,286	3,304,906	

(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		
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度
		行政区域内人口 A	20,277	20,452
全体計画人口 B		19,670	22,160	22,160
現在処理区域内人口 C		17,492	17,872	18,602
普及率 C/A %		86.3	87.4	90.0
普及率 C/B %		88.9	80.6	83.9
下水管布設延長 km		118	120	123
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		2,141,349	2,194,441	2,304,750
年間有収水量 m ³		2,094,375	2,105,435	2,099,160
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,376	2,420	2,420
	業務用 (100m ³ /月) 円	16,632	16,940	16,940
職員	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	4
	資本勘定職員数 人	2	2	2
	全職員数 人	5	5	6
経営	有収率 %	97.8	95.9	91.1
	終末処理場利用率 %			
	晴天時最大稼働率 %			
	一人当り	職員 処理人口 人	5,831	5,957
汚水処理量 m ³		713,783	731,480	576,188
使用料収益 円		103,591,333	104,137,667	77,293,000
分析	有収料金単価 円	148.4	148.4	147.3
	水量 処理原価 円	150.0	150.0	150.0
	1m ³ うち資本費 円	44.5	42.8	40.7
	うち給与費 円	11.1	10.8	12.0
費用構成比率 %	職員給与費	7.0	7.0	7.9
	支払利息	33.0	30.5	27.9
	動力費			
	委託費	10.7	10.5	11.9
財務分析 %	総収支比率	166.8	184.9	184.2
	収益的収支比率	79.8	87.2	86.0
	営業収支比率	143.1	140.7	135.9
	料金収入に対する比率 %	企業債元利償還金	151.0	148.4
職員給与費		7.5	7.3	8.1
支払利息		35.1	31.8	28.8

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	H30年度	R1年度	R2年度	
収益的	1 総収益 a	550,446	601,283	587,384	
	うち	下水道使用料	310,774	312,413	309,172
		受託工事収益			
支	2 総費用 b	330,036	325,112	318,822	
	うち	職員給与費	23,165	22,834	25,138
		受託工事費			
資本的	3 当年度純利益 a-b=c	220,410	276,171	268,562	
	4 資本的収入 d	490,797	476,494	599,105	
		うち	企業債	208,900	209,300
支	5 資本的支出 e	723,601	750,503	878,733	
	うち	建設改良費	363,437	386,022	514,252
		企業債償還金 f	360,164	364,481	364,481
6 収支差引 d-e-g	△ 232,804	△ 274,009	△ 279,628		
7 収支再差引 c+g	△ 12,394	2,162	△ 11,066		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		28,582	16,187	18,348	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		16,188	18,349	7,282	
12 翌年度に繰越すべき財 j		3,292	8,233	2,824	
13 実質収支 i-j		12,896	10,116	4,458	
14 当年度繰入金合計		394,761	441,197	375,758	
うち 基準内繰入金		375,945	311,057	373,432	
15 決算規模 b+e+h		1,053,637	1,075,615	1,197,555	
16 地方債現在高		5,261,749	5,106,569	5,061,388	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	4,309	4,241	4,151
全体計画人口 B		4,490	2,940	2,940	
現在処理区域内人口 C		2,425	2,445	2,481	
普及率 C/A %		56.3	57.7	59.8	
普及率 C/B %		54.0	83.2	84.4	
下水管布設延長 km		19	19	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				
	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		180,063	177,776	190,646	
年間有収水量 m ³		180,063	177,776	190,646	
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	2,050	2,090	2,090	
	業務用 (100m ³ /月) 円	10,260	10,450	10,450	
職員	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	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	料金単価 円	114.6	114.9	113.5
		処理原価 円	280.6	300.6	253.2
	うち	資本費 円	58.6	67.8	57.7
		給与費 円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	32.2	30.2	31.0	
	動力費				
	委託費	3.1	1.6	1.7	
財務分析 %	総収支比率	175.5	175.5	179.4	
	収益的収支比率	89.0	87.9	84.0	
	営業収支比率	52.0	49.4	58.3	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	369.6	377.4	360.9
職員給与費					
支払利息		92.0	87.6	77.4	

所在地	南都留郡西桂町小沼1501-1				
TEL	0555-25-2121 (内線)				
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
収益的収入	1 総収益 a	103,474	104,079	96,911	
	うち	下水道使用料	20,628	20,418	21,629
		受託工事収益			
支出	2 総費用 b	58,960	59,288	54,021	
	うち	職員給与費			
		受託工事費			
支払利息	18,975	17,896	16,748		
3 当年度純利益 a-b=c	44,514	44,791	42,890		
資本的収入	4 資本的収入 d	85,088	84,333	85,067	
	うち	企業債	27,700	27,700	29,800
		繰入金	33,946	33,580	30,801
資本的支出	5 資本的支出 e	126,027	125,648	126,345	
	うち	建設改良費	68,761	66,484	65,038
		企業債償還金 f	57,266	59,164	61,307
6 収支差引 d-e-g	△40,939	△41,315	△41,278		
7 収支再差引 c+g	3,575	3,476	1,612		
8 積立金 h	3,430	3,101	1,948		
9 前年度からの繰越金	1,897	2,042	2,418		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	2,042	2,417	2,082		
12 翌年度に繰越すべき財 j					
13 実質収支 i-j	2,042	2,417	2,082		
14 当年度繰入金合計	115,071	113,830	104,410		
うち 基準内繰入金	71,419	65,698	67,054		
15 決算規模 b+e+h	188,417	188,037	182,314		
16 地方債現在高	1,027,147	995,683	964,177		

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	9,565	9,610	9,632
全体計画人口 B	9,889	9,400	9,400		
現在処理区域内人口 C	5,213	5,242	5,266		
普及率 C/A %	54.5	54.5	54.7		
普及率 C/B %	52.7	55.8	56.0		
下水管布設延長 km	42	43	43		
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	975,802	929,724	922,477		
年間有収水量 m ³	975,802	929,724	922,477		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,349	1,375	1,375	
	業務用 (100m ³ /月) 円	6,965	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	1		
	資本勘定職員数 人			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 %				
	一人当り	処理人口 人	5,213	5,242	
		汚水処理量 m ³	975,802	929,724	
	有収水量 1m ³ 当り	使用料収益 円	68,981,000	65,257,000	
		料金単価 円	70.7	70.2	72.6
処理原価 円		150.0	150.0	150.0	
うち	資本費 円	54.1	55.3	41.6	
	給与費 円	4.8	5.1	5.1	
費用構成比率 %	職員給与費	4.3	4.8	4.3	
	支払利息	13.9	11.7	8.0	
	動力費	3.6	3.8	3.4	
	委託費	1.2	7.9	8.9	
財務分析 %	総収支比率	100.0	100.0	100.0	
	収益的収支比率	57.5	59.4	64.0	
	営業収支比率	73.9	74.1	67.1	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	138.4	122.0	104.2
		職員給与費	6.7	7.3	7.1
		支払利息	21.8	17.8	13.0

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	H30年度	R1年度	R2年度	
	収益的収入	1 総収益 a	108,676	99,695	108,727
うち		下水道使用料	68,981	65,257	66,958
		受託工事収益			
支出的収入	2 総費用 b	108,676	99,695	108,727	
	うち	職員給与費	4,650	4,762	4,727
		受託工事費			
資本的収入	3 当年度純利益 a-b=c				
	うち	4 資本的収入 d	468,559	310,517	172,239
		企業債			
支出的収入	5 資本的支出 e	477,790	310,474	172,290	
	うち	繰入金	265,175	136,412	145,571
		建設改良費	397,405	242,462	111,241
支出的収入	6 企業債償還金 f	80,385	68,012	61,049	
	7 収支再差引 c+g	△ 9,231	43	△ 51	
	8 積立金 h				
9 前年度からの繰越金		9,239	8	51	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		8	51		
12 翌年度に繰越すべき財 j		8			
13 実質収支 i-j			51		
14 当年度繰入金合計		304,631	167,072	186,056	
うち 基準内繰入金		45,835	36,599	45,204	
15 決算規模 b+e+h		586,466	410,169	281,017	
16 地方債現在高		422,263	354,250	293,202	

(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				
区分		H30年度	R1年度	R2年度		
行政区域内人口	A	5,817	5,789	5,792		
全体計画人口	B	5,220	5,200	5,200		
現在処理区域内人口	C	3,610	3,624	3,643		
普及率 C/A %		62.1	62.6	62.9		
普及率 C/B %		69.2	69.7	70.1		
下水管布設延長	km	52	54	54		
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	1,920,509	1,750,637	1,437,407		
年間有収水量	m ³	1,506,682	1,499,166	1,235,638		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,404	1,430	1,430		
	業務用 (100m ³ /月) 円	7,450	7,590	7,590		
職員	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 %	78.5	85.6	86.0		
	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	3,610	3,624	3,643	
分析	一人当り	汚水処理量 m ³	1,920,509	1,750,637	1,437,407	
	有収	使用料収益 円	114,261,000	111,444,000	95,183,000	
	水量	1m ³ 当り	料金単価 円	75.8	74.3	77.0
		うち資本費 円	43.7	58.4	24.7	
費用構成比率	1m ³ 当り	うち給与費 円	4.1	2.4	4.0	
	職員給与費	3.0	2.1	2.7		
	支払利息	22.3	21.5	16.3		
	動力費	3.1	3.9	2.9		
財務分析	%	委託費	4.6	6.2	5.7	
	総収支比率	148.9	151.7	157.1		
	収益的収支比率	71.7	68.5	74.8		
	営業収支比率	71.7	81.2	61.7		
%	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	234.5	224.5	245.9	
		職員給与費	5.4	3.3	5.3	
		支払利息	40.3	33.8	31.8	

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	H30年度	R1年度	R2年度	
収益的収入	1 総収益 a	307,142	265,621	290,804	
	うち	下水道使用料	114,261	111,444	95,183
		受託工事収益			
支出	2 総費用 b	206,256	175,045	185,061	
	うち	職員給与費	6,127	3,651	5,000
		受託工事費			
支払利息	46,037	37,683	30,245		
3 当年度純利益 a-b=c	100,886	90,576	105,743		
資本的収入	4 資本的収入 d	177,771	316,409	195,040	
	うち	企業債	19,800	104,600	16,700
		繰入金	149,969	197,217	161,940
資本的支出	5 資本的支出 e	285,520	407,918	286,587	
	うち	建設改良費	63,638	195,447	82,790
		企業債償還金 f	221,882	212,471	203,797
6 収支差引 d-e-g	△ 107,749	△ 91,509	△ 91,547		
7 収支再差引 c+g	△ 6,863	△ 933	14,196		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金		12,312	5,449	4,516	
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i		5,449	4,516	18,712	
12 翌年度に繰越すべき財 j				13,475	
13 実質収支 i-j		5,449	4,516	5,237	
14 当年度繰入金合計		342,234	351,311	357,293	
うち基準内繰入金		202,136	162,371	203,512	
15 決算規模 b+e+h		491,776	582,963	471,648	
16 地方債現在高		1,408,318	1,300,446	1,113,349	

(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			
区分	年度	H30年度	R1年度	R2年度	
		行政区域内人口 A	26,473	26,588	26,626
全体計画人口 B	26,665	26,665	26,665		
現在処理区域内人口 C	20,200	20,280	20,401		
普及率 C/A %	76.3	76.3	76.6		
普及率 C/B %	75.8	76.1	76.5		
下水管布設延長 km	165	170	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	29,084			
	雨天時 m ³ /分				
現在晴天時平均処理水量 m ³ /日	22,749				
年間総処理水量 m ³	3,211,227	3,388,577	3,046,259		
年間有収水量 m ³	3,211,227	3,388,577	3,046,259		
料金	家庭用 (20m ³ /月) 円	1,728	1,760	1,760	
	業務用 (100m ³ /月) 円	9,612	9,790	9,790	
職員	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 %				
	職員一人当り	処理人口 人	20,200	20,280	20,401
分析	一人当り	汚水処理量 m ³	3,211,227	3,388,577	3,046,259
	有収水量	使用料収益 円	334,669,000	339,085,000	286,450,000
	1m ³ 当り	料金単価 円	104.2	100.1	94.0
		処理原価 円	150.5	150.7	150.6
うち資本費 円		69.2	78.8	57.2	
費用構成比率	うち給与費 円	3.0	3.1	3.3	
	職員給与費	2.7	3.2	2.8	
	支払利息	26.6	25.6	21.2	
	動力費	0.9	1.1		
財務分析	委託費	4.6	5.2	3.5	
	総収支比率	154.0	162.2	154.5	
	収益的収支比率	66.7	68.9	70.4	
	営業収支比率	137.0	148.1	105.0	
% 対する比率	料金収入	企業債元利償還金	168.2	157.2	178.5
		職員給与費	2.9	3.1	3.5
		支払利息	28.4	25.0	26.9

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		
年度	H30年度	R1年度	R2年度		
収益的収入	1 総収益 a	550,750	537,276	561,445	
	うち	下水道使用料	334,669	339,085	286,450
		受託工事収益			
		繰入金	213,271	197,727	274,201
	2 総費用 b	357,744	331,237	363,388	
	支出	うち	職員給与費	9,668	10,488
受託工事費					
支払利息		95,173	84,852	77,030	
3 当年度純利益 a-b=c	193,006	206,039	198,057		
資本的収入	4 資本的収入 d	521,023	535,183	372,395	
	うち	企業債	284,700	264,400	189,600
		繰入金	200,896	220,125	147,112
資本的支出	5 資本的支出 e	700,530	728,685	636,032	
	うち	建設改良費	232,654	280,441	201,840
		企業債償還金 f	467,876	448,244	434,192
6 収支差引 d-e-g	△179,507	△193,502	△263,637		
7 収支再差引 c+g	13,499	12,537	△65,580		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金	25,567	39,066	51,603		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	39,066	51,603	1,023		
12 翌年度に繰越すべき財 j			1,020		
13 実質収支 i-j	39,066	51,603	3		
14 当年度繰入金合計	414,167	417,852	421,313		
うち 基準内繰入金	248,110	228,729	303,337		
15 決算規模 b+e+h	1,058,274	1,059,922	999,420		
16 地方債現在高	6,140,790	5,956,946	5,727,354		

(公共下水道) 富士河口湖町