

(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 |
| 水量分析 | 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 j | 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 | |
| 1m ³ 当り | 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 | | | |
| 区分 | | R1年度 | R2年度 | R3年度 | |
| 収益 | 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 | | | |
| 支出 | 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 | | | |
| 資本的 | 3 当年度純利益 a-b=c | 205,454 | 210,077 | 211,746 | |
| | うち | 4 資本的収入 d | 113,191 | 106,801 | 127,231 |
| | | 企業債 | 39,472 | 41,228 | 58,832 |
| 資本的 | うち | 繰入金 | 45,978 | 47,798 | 48,899 |
| | | 5 資本的支出 e | 318,557 | 317,652 | 343,216 |
| | 支出 | うち | 建設改良費 | 86,237 | 79,372 |
| 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 | |
| うち | 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 | | | |
| 年度 | | R1年度 | R2年度 | R3年度 | |
| 収益的収入 | 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 | | | |
| | | 繰入金 | 253,084 | 235,184 | 239,721 |
| | 2 総費用 b | 200,009 | 222,293 | 185,334 | |
| | 支出 | うち | 職員給与費 | 8,040 | 8,529 |
| 受託工事費 | | | | | |
| 支払利息 | | | 88,480 | 80,281 | 72,138 |
| 3 当年度純利益 a-b=c | 183,129 | 160,234 | 193,424 | | |
| 資本的収入 | うち | 4 資本的収入 d | 297,917 | 357,205 | 386,696 |
| | | 企業債 | 179,300 | 220,600 | 273,300 |
| | | 繰入金 | 98,802 | 99,535 | 101,429 |
| 資本的支出 | うち | 5 資本的支出 e | 471,605 | 523,613 | 573,288 |
| | | 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 | 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 |
| 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 | | | |
| | 資本勘定職員数 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 |
| 当り | 晴天時最大稼働率 % | | | |
| | 職員一人 | 処理人口 人 | | |
| | 汚水処理量 m ³ | | | |
| | 使用料収益 円 | | | |
| 有収水量 | 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 |
| | うち給与費 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 |
| 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 | 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 |
| の | 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 | 5,833 |
| | 受託工事費 | | | |
| 資 | 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 |
| | 4 資本的収入 d | 1,155 | 20,727 | 19,035 |
| 本 | うち | | | |
| | 企業債 | | 8,600 | 9,200 |
| | 繰入金 | 155 | 6,034 | 167 |
| の | 5 資本的支出 e | 135,540 | 139,380 | 132,628 |
| | うち | | | |
| | 建設改良費 | | 10,186 | 18,535 |
| 支 | 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 | |
| 1m ³ 当り | うち資本費 | 円 | 53.9 | 37.8 | 30.1 | |
| | うち給与費 | 円 | 14.4 | 19.0 | 13.9 | |
| 費用構成比率% | 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 | |
| 収益的収入 | 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 | | | |
| | | 繰入金 | 270,670 | 269,185 | 278,056 |
| | 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 | | | | | |
| 支払利息 | | 68,682 | 61,979 | 55,532 | |
| 3 当年度純利益 a-b=c | 232,471 | 235,236 | 242,963 | | |
| 資本的収入 | 4 資本的収入 d | 290,846 | 228,466 | 165,025 | |
| | うち | 企業債 | 101,500 | 74,400 | 55,708 |
| | | 繰入金 | 52,385 | 53,860 | 51,109 |
| 資本的支出 | 5 資本的支出 e | 542,171 | 466,870 | 408,758 | |
| | うち | 建設改良費 | 262,977 | 199,091 | 136,194 |
| | | 企業債償還金 f | 279,194 | 267,779 | 272,564 |
| | 6 収支差引 d-e=g | △ 251,325 | △ 238,404 | △ 243,733 | |
| 7 収支再差引 c+g | △ 18,854 | △ 3,168 | △ 770 | | |
| 8 積立金 h | | | | | |
| 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 | 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 | |
| うち | 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 j | 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 | 料金単価 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 | |
| 分析 % | 料金収入に対する比率 | 企業債元利償還金 | 377.4 | 360.9 | 364.2 |
| | | 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 | 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 | 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 | 1,750,637 | 1,437,407 | 1,507,426 | |
| 年間有収水量 | m ³ | 1,499,166 | 1,235,638 | 1,291,606 | |
| 料金 | 家庭用 (20m ³ /月) 円 | 1,430 | 1,430 | 1,430 | |
| | 業務用 (100m ³ /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 m ³ | 1,750,637 | 1,437,407 | 1,507,426 |
| | 有収水量1m ³ 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 | |
| うち | 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 | | | |
| 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 |
| | | 受託工事収益 | | | |
| | | 繰入金 | 154,094 | 195,353 | 160,694 |
| | 支出 | 2 総費用 b | 175,045 | 185,061 | 167,349 |
| | | うち | 職員給与費 | 3,651 | 5,000 |
| 受託工事費 | | | | | |
| 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 | | |
| 資本 | 4 資本的収入 d | 316,409 | 195,040 | 172,587 | |
| | うち | 企業債 | 104,600 | 16,700 | 25,700 |
| | | 繰入金 | 197,217 | 161,940 | 133,272 |
| の | 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 |
| | | 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 |
| | 有収水量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 | |
| | 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% | 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