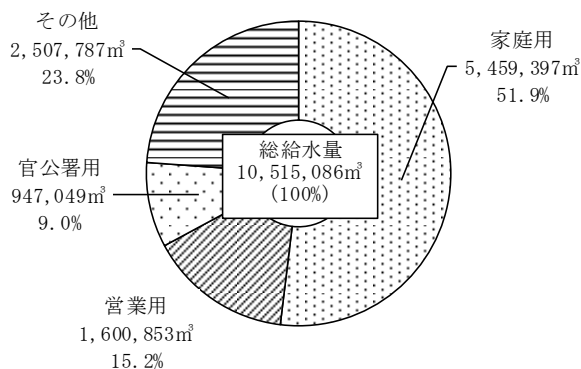
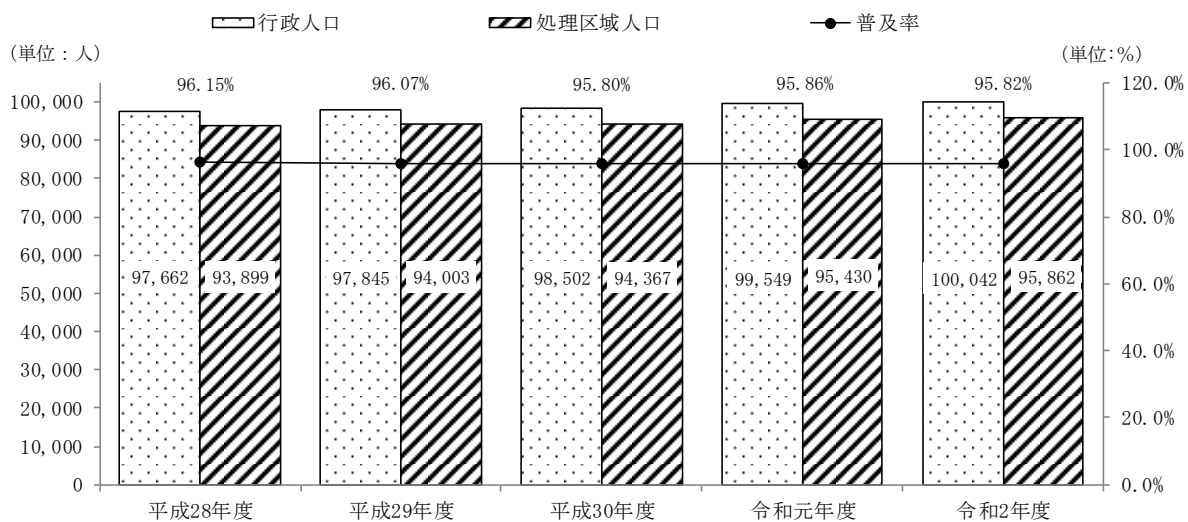


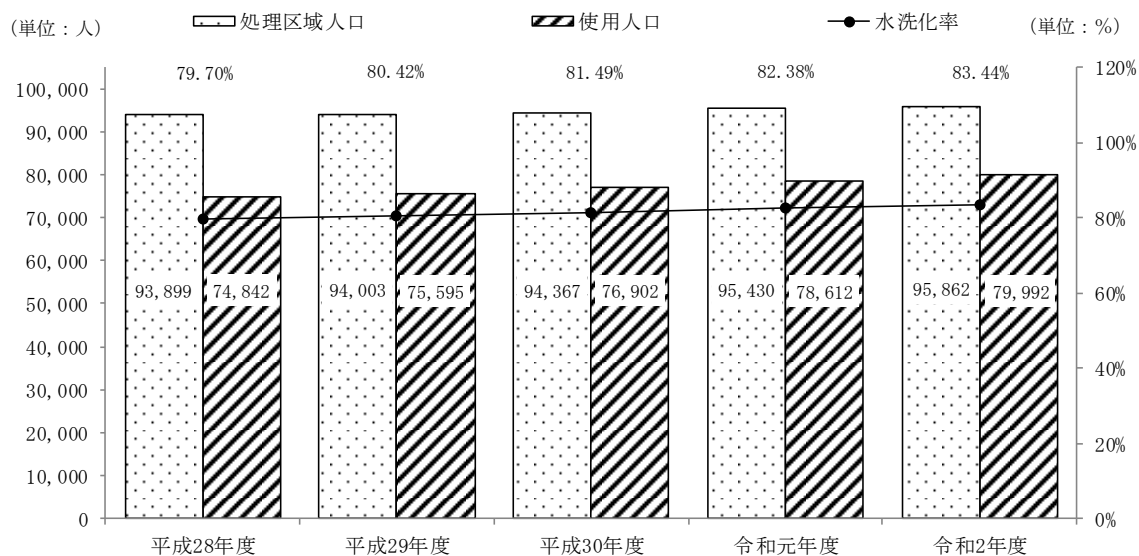
1. 用途別給水量 (令和2年度)



2. 下水道普及率



3. 下水道水洗化率



1. 水道事

| 区分 年度 | 行政区内 人口 | 行政区内 世帯数 | 給水人口 | 給水栓数 | 普及率 | 年間総 配水量 | 1日平均 配水量 | 1人1日 平均配水量 |
|----------|------------|-------------|---------|--------|-----|------------|-------------|---------------|
| 平成28年度 | 97,662 | 42,662 | 97,662 | 30,593 | 100 | 10,702,487 | 29,322 | 300 |
| 平成29年度 | 97,845 | 43,245 | 97,845 | 31,202 | 100 | 10,740,006 | 29,425 | 301 |
| 平成30年度 | 98,502 | 44,119 | 98,502 | 31,594 | 100 | 10,632,911 | 29,131 | 296 |
| 令和元年度 | 99,549 | 45,133 | 99,549 | 31,970 | 100 | 10,766,210 | 29,496 | 296 |
| 令和2年度 | 100,042 | 45,962 | 100,042 | 32,277 | 100 | 10,955,718 | 30,016 | 300 |

2. 用途別給水

| 用途別 年度 | 合 計 | | 家 庭 用 | | 営 業 用 | |
|-----------|------------|---------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| | 水量 | 金 額 | 水量 | 金 額 | 水量 | 金 額 |
| 平成28年度 | 10,351,015 | 2,086,004,230 | 5,264,245 | 932,912,210 | 1,926,768 | 514,762,660 |
| 平成29年度 | 10,290,177 | 2,074,635,000 | 5,223,404 | 924,874,130 | 1,916,340 | 512,906,630 |
| 平成30年度 | 10,158,342 | 2,037,917,900 | 5,182,411 | 916,265,460 | 1,865,319 | 499,224,760 |
| 令和元年度 | 10,280,478 | 2,072,607,070 | 5,219,645 | 928,196,480 | 1,845,360 | 497,062,500 |
| 令和2年度 | 10,515,086 | 1,914,475,260 | 5,459,397 | 876,618,370 | 1,600,853 | 411,124,330 |

注：税込額

3. 用途別調定栓数

各年度末現在(単位：栓)

| 用途別 年度 | 総 数 | 家 庭 用 | 営 業 用 | 官公署、そ の他団体用 | 臨 時 用 | 連 合 専 用 |
|-----------|---------|---------|--------|----------------|-------|---------|
| 平成28年度 | 182,311 | 149,386 | 18,967 | 1,111 | 2,820 | 10,027 |
| 平成29年度 | 185,103 | 151,571 | 19,170 | 1,139 | 3,060 | 10,163 |
| 平成30年度 | 187,752 | 154,188 | 19,315 | 1,067 | 2,857 | 10,325 |
| 令和元年度 | 190,776 | 156,729 | 19,362 | 1,075 | 3,083 | 10,527 |
| 令和2年度 | 175,615 | 145,243 | 15,959 | 1,072 | 2,953 | 10,388 |

資料：上下水道局

業 の 推 移

各年度末現在 (単位：人・世帯・人・栓・%・m³・%・m³・%・m・基・円)

| 年間有収水量 | 有収率 | 年間有効水量 | 有効率 | 送水管総延長 | 配水管総延長 | 消火栓数 | 給水収益 |
|------------|-------|------------|-------|--------|---------|------|---------------|
| 10,351,015 | 96.72 | 10,497,058 | 98.08 | 7,781 | 275,604 | 544 | 2,086,004,230 |
| 10,290,177 | 95.81 | 10,408,638 | 96.91 | 8,584 | 276,626 | 554 | 2,074,635,000 |
| 10,158,342 | 95.54 | 10,286,052 | 96.74 | 8,593 | 274,691 | 565 | 2,037,917,900 |
| 10,280,478 | 95.49 | 10,425,793 | 96.84 | 8,593 | 275,640 | 576 | 2,072,607,070 |
| 10,515,086 | 95.98 | 10,656,670 | 97.27 | 5,012 | 278,355 | 586 | 1,914,475,260 |

資料：上下水道局

量 及 び 収 益 額

各年度末現在 (単位：m³・円)

| 官公署、その他団体用 | | 臨 時 用 | | 連 合 専 用 | |
|------------|-------------|--------|------------|-----------|-------------|
| 水量 | 金額 | 水量 | 金額 | 水量 | 金額 |
| 980,621 | 283,450,920 | 22,784 | 11,788,040 | 2,156,597 | 343,090,400 |
| 965,700 | 278,863,730 | 30,807 | 15,933,800 | 2,153,926 | 342,056,710 |
| 920,191 | 265,505,100 | 25,351 | 13,117,060 | 2,165,070 | 343,805,520 |
| 953,530 | 275,560,860 | 25,597 | 13,293,610 | 2,236,346 | 358,493,620 |
| 947,049 | 274,647,810 | 31,554 | 16,637,880 | 2,476,233 | 335,446,870 |

資料：上下水道局

4. 受 水 量 及 び 有 効 水 量

各年度末現在 (単位：m³・%)

| 区分 年度 | 総受水量 | 無効水量 | 有 効 水 量 | | | 有効率 |
|----------|------------|---------|------------|------------|---------|-------|
| | | | 合 計 | 有収水量 | 無収水量 | |
| 平成28年度 | 10,702,487 | 205,429 | 10,497,058 | 10,351,015 | 146,043 | 98.08 |
| 平成29年度 | 10,740,006 | 331,368 | 10,408,638 | 10,290,177 | 118,461 | 96.91 |
| 平成30年度 | 10,632,911 | 346,859 | 10,286,052 | 10,158,342 | 127,710 | 96.74 |
| 令和元年度 | 10,766,210 | 340,417 | 10,425,793 | 10,280,478 | 145,315 | 96.84 |
| 令和2年度 | 10,955,718 | 299,048 | 10,656,670 | 10,515,086 | 141,584 | 97.27 |

資料：上下水道局

5. 受水費及び給水収益

各年度末現在(単位：m³・円・%)

| 年度 | 受水費 | | 給水収益 | | 有収率 |
|--------|------------|---------------|------------|---------------|-------|
| | 水量 | 金額 | 水量 | 金額 | |
| 平成28年度 | 10,702,487 | 1,181,760,049 | 10,351,015 | 2,086,004,230 | 96.72 |
| 平成29年度 | 10,740,006 | 1,185,902,863 | 10,290,177 | 2,074,635,000 | 95.81 |
| 平成30年度 | 10,632,911 | 1,174,077,522 | 10,158,342 | 2,037,917,900 | 95.54 |
| 令和元年度 | 10,766,210 | 1,199,849,691 | 10,280,478 | 2,072,607,070 | 95.49 |
| 令和2年度 | 10,955,718 | 1,232,123,858 | 10,515,086 | 1,914,475,260 | 95.98 |

注：税込額

資料：上下水道局

6. 基地内給水量

各年度末現在(単位：m³・円)

| 年度 | 合計 | | 普天間基地 | | 瑞慶覧基地 (施設提供対価料) | |
|--------|---------|-------------|---------|-------------|--------------------|------------|
| | 給水量 | 金額 | 給水量 | 金額 | 給水量 | 金額 |
| 平成28年度 | 789,475 | 205,653,003 | 618,722 | 179,207,380 | 170,753 | 26,445,623 |
| 平成29年度 | 787,312 | 205,144,856 | 617,757 | 178,927,530 | 169,555 | 26,217,326 |
| 平成30年度 | 778,592 | 202,082,081 | 605,067 | 175,247,430 | 173,525 | 26,834,651 |
| 令和元年度 | 817,779 | 214,133,897 | 650,956 | 188,555,240 | 166,823 | 25,578,657 |
| 令和2年度 | 912,261 | 233,308,080 | 685,798 | 198,659,420 | 226,463 | 34,648,660 |

資料：上下水道局

7. 各分岐点給水区域内の漏水発見件数

各年度末現在(単位：件・m³/日)

| 年度 | 漏水発見件数 | 推定漏水量 |
|--------|--------|----------|
| 平成28年度 | 63 | 1,357.92 |
| 平成29年度 | 57 | 979.20 |
| 平成30年度 | 83 | 1,350.72 |
| 令和元年度 | 65 | 444.96 |
| 令和2年度 | 59 | 662.40 |
| 分岐点 | 宜野湾 | 26 |
| | 新城 | 23 |
| | 真志喜 | 10 |

資料：上下水道局

8. 下水道概況

各年度末現在(単位：ha・m・個)

| 区分 年度 | 処理区域面積 | 管渠延長 | マンホール | 汚水マス |
|----------|----------|---------|-------|--------|
| 平成28年度 | 1,836.40 | 235,738 | 7,931 | 18,640 |
| 平成29年度 | 1,787.75 | 236,232 | 7,967 | 18,781 |
| 平成30年度 | 1,787.89 | 236,433 | 7,981 | 18,901 |
| 令和元年度 | 1,787.90 | 236,657 | 7,988 | 18,908 |
| 令和2年度 | 1,790.64 | 237,741 | 8,038 | 19,012 |

資料：上下水道局

9. 下水道普及状況

各年度末現在(単位：世帯・人・%)

| 区分 年度 | 行政 | | 処理区分 | | 使用 | | 普及率 | 水洗化率 |
|----------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | | |
| 平成28年度 | 42,662 | 97,662 | 41,055 | 93,899 | 32,761 | 74,842 | 96.15 | 79.70 |
| 平成29年度 | 43,245 | 97,845 | 41,580 | 94,003 | 33,479 | 75,595 | 96.07 | 80.42 |
| 平成30年度 | 44,119 | 98,502 | 42,292 | 94,367 | 34,500 | 76,902 | 95.80 | 81.49 |
| 令和元年度 | 45,133 | 99,549 | 43,288 | 95,430 | 35,689 | 78,612 | 95.86 | 82.38 |
| 令和2年度 | 45,962 | 100,042 | 44,063 | 95,862 | 36,796 | 79,992 | 95.82 | 83.44 |

注：普及率とは、行政人口に対する処理区域内人口の割合

水洗化率とは、処理区域内人口に対する使用人口の割合

資料：上下水道局