

香川の水道

令和6年度版

かがやくけん、かがわけん。

香川県

凡 例

1 集録の範囲

本書は、国土交通省所管の「令和6年度水道統計調査」を基礎として、一部をその他資料により補充して作成したものである。

2 調査の対象

令和7年3月31日現在、認可を受けている水道事業(上水道事業、簡易水道事業)、確認を受けた専用水道及び飲料水供給施設を対象としている。

3 調査対象期間

年間の実績値については、令和6年度(令和6年4月1日から令和7年3月31日)の実績としている。

なお、行政区域内人口は、令和7年4月1日における香川県政策部統計調査課資料(香川県推計人口)の数値を使用している。

水道施設の概要

(1) 取水施設 水道用水(原水)を取水するための施設。取水堰堤、取水門など表流水を取水するものや、浅井戸、深井戸など地下水を取水するものがある。

(2) 導水施設 取水施設から取り入れた原水を浄水施設まで導く管や水路。

(3) 浄水施設 原水を人の飲用に適するように処理(浄水処理という)する施設の総体。原水の水質に応じた様々な組み合わせがある。

ア 沈でん池 原水中の懸濁物質を沈でん除去するための池。普通沈でん池、薬品沈でん池。

イ ろ過池 原水中の懸濁物質をろ過して除去する装置。ろ材に砂を使い、生物のろ過膜の働きを利用した緩速ろ過、薬品による凝集効果を利用した急速ろ過のほか、ろ材に膜を使った膜ろ過もある。

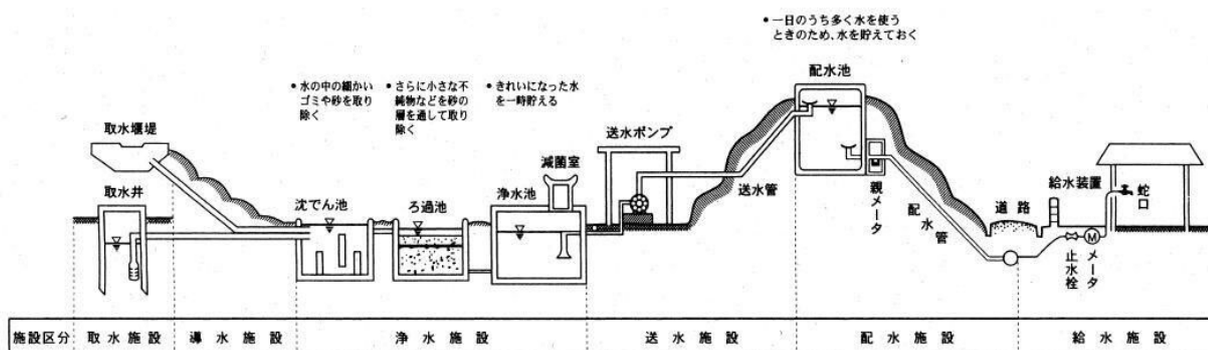
ウ 消毒設備 沈でん池、ろ過池では完全に除去できない原水中の細菌を殺菌するため、塩素(滅菌室等)消毒する設備。塩素消毒は必ず行うことになっている。

エ 特殊処理 通常の浄水処理では水質基準を満たすことができない場合、特殊な処理を行う。活性炭処理、オゾン処理、生物処理等。

(4) 送水施設 浄水処理した水を配水施設へ送る送水管その他の付帯設備。

(5) 配水施設 給水区域へ浄水を配水する施設。配水池、配水管その他の付帯設備。

(6) 給水施設 配水管から分岐した給水管及びこれに直結した給水用具。



※基幹管路: 導水管、送水管及び配水本管

用語の説明

1 水道の定義

導管及びその他の工作物により、水を人の飲用に適する水として供給する施設の総体をいう。ただし、臨時に設置されたものを除く。

2 水道の区分

(1) 水道法の適用を受けるもの

ア 水道用水供給事業

水道事業者に対して水道用水(浄水)を供給する事業

イ 水道事業

一般の需要に応じて、水道により水を供給する事業

(ア) 上水道事業 計画給水人口が5,001人以上のもの

(イ) 簡易水道事業 計画給水人口が101人以上5,000人以下のもの

ウ 専用水道

寄宿舍、社宅及び療養所等における自家用水道(他の水道から供給を受ける水のみを水源とする施設にあっては、その水道施設のうち地中又は地表に設置されている部分が①口径25ミリメートル以上の導管の全長が1,500メートルを超える ②水槽の有効容量の合計が100立方メートルを超えることのいずれかに該当する施設)であって、給水人口が101人以上、又は人の飲用等の目的に使用する1日最大給水量が20立方メートルを超えるもの

エ 簡易専用水道

水道から供給を受ける水のみを水源とし、受水槽の有効容量が10立方メートルを超えるもの

(2) 水道法の適用を受けないもの

ア 飲料水供給施設

給水人口が50人以上100人以下の自己水源を有する水道施設

3 水道水源の区分

(1) 地表水

ア ダム直接 導水路等によりダム等から直接取水を行っているもの

イ ダム放流 ダムからの放流水を河川下流で取水を行っているもの

ウ 湖沼水 天然湖等の貯水池から直接取水を行っているもの

エ 表流水 上記ア～ウ以外の河川水の取水を行っているもの

(2) 地下水

ア 伏流水 河床、湖床またはその付近の地下を流れている水を取水するもの

イ 浅井戸 自由水面を有し、第一不透水層より表層部の不圧地下水を取水するもの

ウ 深井戸 第一不透水層より深層部の地下水を取水するもの

(3) 原水受水 用水供給事業から浄水する前の原水を受水するもの

(4) その他

ア 湧水 地下水が地上に湧き出した水を取水するもの

(5) 浄水受水 用水供給事業から浄水した用水を受水するもの

4 水道普及率

水道普及率(%) = 現在給水人口 / 行政区域内人口 × 100

※現在給水人口: 上水道・簡易水道・専用水道(自己水源のみによって給水している施設)の給水人口の合計

5 給水実績

- (1) 給水量 水道事業者が給水区域を対象に給水した水量
- (2) 有効水量 使用上有効と見られる水道(有収水量+無収水量)
- (3) 有収水量 有効水量のうち料金収入の対象となった水量
 - ア 生活用 家庭専用(一般住宅、共同住宅、共用栓)
家庭専用のほか一般商店等営業用を兼ねるもの(店舗付き住宅等)
 - イ 営業用 官公署用(学校、病院、工場を除く国・地方公共団体等の機関)
学校用(学校、幼稚園、各種専門学校等)
病院用(病院、産院、診療所等)
事務所用(会社、団体、個人の事務に使用されるもの)
営業用(ホテル・旅館、デパート・スーパー、飲食店、結婚式場、
娯楽場、一般営業用で住居を別にするもの等)
 - ウ 工場用 工場用
 - エ その他 船舶給水、他水道への分水等
- (4) 無収水量 有効水量のうち料金徴収の対象とならなかった水量
(管洗浄、消火栓、メーター不感水量など)
- (5) 無効水量 漏水等により有効に利用されなかった水量

6 業務指標(PI)

- (1) 営業収支比率 営業収益 / 営業費用 × 100
- (2) 経常収支比率 (営業収益+営業外収益) / (営業費用+営業外費用) × 100
- (3) 総収支比率 総収益 / 総費用 × 100
- (4) 職員一人当たり給水収益(千円) 給水収益 / 損益勘定所属職員数 / 1,000
- (5) 給水収益に対する比率
 - ア 職員給与費 職員給与費 / 給水収益 × 100
 - イ 企業債利息 企業債利息 / 給水収益 × 100
 - ウ 減価償却費 減価償却費 / 給水収益 × 100
 - エ 企業債償還金 企業債償還金 / 給水収益 × 100
 - オ 企業債残高 企業債残高 / 給水収益 × 100
- (6) 料金回収率 供給単価 / 給水原価 × 100
- (7) 供給単価 給水収益 / 有収水量
- (8) 給水原価 {経常費用-長期前受金戻入額-(受託工事費+材料及び不用品売却原価+附帯事業費)} / 有収水量
- (9) 流動比率 流動資産 / 流動負債 × 100
- (10) 自己資本比率 (自己資本金+剰余金) / 負債・資本合計 × 100
- (11) 固定比率 固定資産 / (自己資本金+剰余金) × 100
- (12) 企業債償還元金対減価償却費比率 企業債償還元金 / 当年度減価償却費 × 100

目 次

| | | |
|---|--------------|----|
| 1 | 水道の概況 | 1 |
| 2 | 給水状況の年次推移 | 2 |
| 3 | 給水人口の推移 | 10 |
| 4 | 統計表(令和6年度) | 11 |
| | (1) 上水道事業 | 11 |
| | (2) 簡易水道事業 | 17 |
| | (3) 専用水道 | 18 |
| | (4) 普及状況 | 21 |
| | (5) 給水量 | 22 |
| | (6) 用途別有収水量 | 23 |
| | (7) 取水量 | 24 |
| 5 | 簡易専用水道等の検査状況 | 25 |
| 6 | 給水・防災機器の保有状況 | 26 |
| 7 | 飲料水供給施設等一覧 | 27 |
| 8 | 家庭用水道料金の現況 | 28 |
| 9 | 水道統計担当部局一覧 | 30 |

1 水道の概況

令和6年度末現在、水道法の適用を受ける水道の数は36となっている。

その内訳は、給水人口5,001人以上の上水道が1、給水人口5,000人以下の簡易水道が1、自家用水道として寄宿舍、社宅、療養所などに給水する専用水道が34である。

昭和35年以降の水道数の推移は、次表のとおりである。

水道数の推移

| 種別 | 年度 | 水道数 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | S35 | S40 | S45 | S50 | S55 | S60 | H2 | H7 | H12 | H17 | H22 | H27 | R2 | R4 | R5 | R6 |
| 水道用水業 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 上水道事業 | | 15 | 24 | 28 | 38 | 38 | 39 | 39 | 39 | 39 | 19 | 16 | 16 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 簡易水道事業 | | 77 | 60 | 51 | 39 | 33 | 35 | 34 | 33 | 31 | 19 | 18 | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 専用水道 | | (8) | (12) | (18) | (13) | (8) | (6) | (6) | (6) | (5) | (4) | (4) | (5) | (6) | (6) | (6) | (6) |
| | | 8 | 12 | 19 | 21 | 17 | 15 | 22 | 23 | 22 | 21 | 28 | 32 | 38 | 35 | 35 | 34 |
| 計 | | 100 | 96 | 100 | 100 | 90 | 91 | 97 | 97 | 95 | 61 | 64 | 65 | 40 | 37 | 37 | 36 |

注) () は、専用水道のうち、自己水源のみで給水している水道数である。

本県の近代水道は、大正10年の高松市水道の給水に始まった。大正15年に丸亀市、昭和10年に坂出市、昭和12年に琴平町、昭和13年に観音寺市と続き、昭和35年度には15上水道、77簡易水道へと拡大した。その後、簡易水道や専用水道の上水道への統合が進み、昭和50年度には上水道が38、簡易水道が39となった。その後しばらく、上水道数はほぼ横這いであったが、平成14年度以降、市町合併、直島町の簡易水道への変更、観音寺市内の上水道事業の統合等により減少し、平成22年度には16上水道となった。平成29年度には水道の基盤強化を図るため、香川県広域水道企業団が設立（平成30年度事業開始）され、県内すべての上水道事業と水道用水供給事業が統合し、1上水道となった。

簡易水道については、元々減少傾向にあったが、香川県広域水道企業団の設立に先行して上水道への統合が進められ、平成30年度には直島町の1簡易水道のみとなった。

専用水道については、近年は横ばいであり、令和6年度には34専用水道となっている。

水道用水供給事業については、昭和43年度に香川県が、また、昭和45年度に小豆地区広域行政事務組合が認可を受け水道事業者へ水道水の供給を行ってきたが、香川県広域水道企業団がこれらの事業を実質的に承継した平成30年度には0箇所となった。

水道法では、上記水道の他、水道事業の用に供する水道から供給を受ける水のみを水源とする水道であって受水槽の有効容量の合計が10立方メートルを超えるもの（水道事業、専用水道は除く。）を簡易専用水道として、その管理について規制している。

また、平成13年度の水道法改正により、簡易専用水道を含め、水槽の規模によらない建物内水道の総称として貯水槽水称として貯水槽水道が定義され、設置者責任による適正管理の徹底を図っている。

2 給水状況の年次推移

| | | S36 | S37 | S38 | S39 | S40 | S41 | S42 | S43 | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | | | | | | | | 1 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | | | | | | | | | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | | | | | | | | | |
| | 年間有収水量(千m ³) | | | | | | | | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 16 | 16 | 19 | 20 | 24 | 23 | 23 | 23 | |
| | 給水人口(人) | 342,785 | 351,677 | 396,215 | 416,248 | 459,270 | 495,793 | 513,978 | 538,510 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | 108,514 | 118,401 | 123,338 | 139,000 | 160,111 | 170,708 | 188,180 | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | 309 | 299 | 296 | 303 | 323 | 332 | 349 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 70,975 | 76,779 | 92,616 | 95,350 | 104,252 | 119,923 | 124,686 | 143,512 | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | 207 | 218 | 234 | 229 | 227 | 242 | 243 | 266 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 25,906 | 28,024 | 33,805 | 34,803 | 38,052 | 45,772 | 45,635 | 52,382 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 15,938 | 18,310 | 22,962 | 23,453 | 25,747 | 29,895 | 32,072 | 36,015 | |
| 普及率(%) | | | 43.7 | 45.9 | 50.7 | 54.7 | 57.1 | 59.6 | | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 87 | 80 | 65 | 61 | 60 | 56 | 62 | 60 | |
| | 給水人口(人) | 108,159 | 104,770 | 95,528 | 110,042 | 86,195 | 81,826 | 92,087 | 91,465 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | 22,498 | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | 246 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 12,123 | 13,667 | 11,845 | 13,466 | 12,410 | 12,183 | 14,227 | 15,528 | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | 112 | 130 | 124 | 122 | 144 | 149 | 154 | 170 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 4,428 | 4,988 | 4,323 | 4,915 | 4,530 | 4,447 | 5,193 | 5,668 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 3,361 | 3,880 | 3,349 | 3,564 | 3,240 | 3,229 | 3,633 | 4,166 | |
| 普及率(%) | | | 10.5 | 12.1 | 9.5 | 9.0 | 10.2 | 10.1 | | |
| 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 11 | 10 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 15 | |
| | 給水人口(人) | 8,093 | 7,883 | 10,300 | 9,631 | 10,706 | 8,460 | 9,073 | 11,298 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | (2,779) | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | (246) | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | (906) | (1,025) | (1,277) | (1,175) | (1,542) | (1,261) | (1,397) | (1,921) | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | (112) | (130) | (124) | (122) | (144) | (149) | (154) | (170) | |
| | 年間給水量(千m ³) | (331) | (374) | (467) | (429) | (563) | (460) | (511) | (701) | |
| | 年間有収水量(千m ³) | (331) | (374) | (467) | (429) | (563) | (460) | (511) | (701) | |
| | 普及率(%) | | | | 1.1 | 1.2 | 0.9 | 1.0 | 1.3 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | | | | | | | | |
| | | 給水人口(人) | | | | | | | | |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | | | |
| 1日平均給水量(m ³ /日) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | | | |
| 年間給水量(千m ³) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 年間有収水量(千m ³) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 114 | 106 | 96 | 93 | 96 | 92 | 98 | 98 | |
| | 給水人口(人) | 459,037 | 464,330 | 502,043 | 535,921 | 556,171 | 586,079 | 615,138 | 641,273 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | (213,457) | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | | | | | | | | (333) | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | (84,013) | (91,471) | (105,738) | (109,991) | (118,204) | (133,367) | (145,310) | (160,961) | |
| | 同上の1人1日(l/人・日) | (183) | (197) | (211) | (205) | (213) | (228) | (236) | (251) | |
| | 年間給水量(千m ³) | (30,334) | (33,386) | (38,595) | (40,147) | (43,145) | (48,679) | (51,339) | (58,751) | |
| | 年間有収水量(千m ³) | (19,630) | (22,564) | (26,778) | (27,446) | (29,550) | (33,584) | (36,216) | (40,882) | |
| | 普及率(%) | | | 55.4 | 59.2 | 61.4 | 64.7 | 68.4 | 71.0 | |
| | 総人口(翌年度4月1日) | | | 906,677 | 905,917 | 906,061 | 905,746 | 899,907 | 902,821 | |

| | | S44 | S45 | S46 | S47 | S48 | S49 | S50 | S51 | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | 73,816 | 104,205 | 121,451 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | | | | | | 33,553 | 69,555 | 84,984 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | | | | | | 12,247 | 25,457 | 31,019 | |
| 年間有収水量(千m ³) | | | | | | 11,949 | 24,692 | 30,521 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 25 | 28 | 34 | 34 | 36 | 38 | 38 | 38 | |
| | 給水人口(人) | 572,300 | 605,319 | 658,429 | 681,694 | 715,221 | 762,181 | 799,443 | 832,492 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 219,013 | 238,406 | 255,891 | 278,118 | 289,606 | 314,346 | 342,910 | 347,178 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 383 | 394 | 389 | 408 | 405 | 412 | 429 | 417 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 162,208 | 178,488 | 200,071 | 213,346 | 212,035 | 234,726 | 257,421 | 264,027 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 283 | 295 | 304 | 313 | 296 | 308 | 322 | 317 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 59,206 | 65,148 | 73,226 | 77,524 | 77,393 | 85,675 | 94,216 | 96,370 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 41,777 | 45,792 | 52,457 | 57,548 | 59,300 | 65,186 | 72,356 | 75,540 | |
| | 普及率(%) | 63.3 | 66.6 | 71.9 | 73.6 | 76.3 | 80.4 | 83.0 | 85.6 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 58 | 51 | 40 | 41 | 41 | 39 | 32 | 32 | |
| | 給水人口(人) | 75,662 | 60,175 | 30,130 | 30,280 | 35,855 | 38,069 | 34,026 | 33,464 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 20,109 | 16,150 | 8,357 | 9,377 | 11,184 | 11,870 | 10,321 | 10,092 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 266 | 268 | 277 | 310 | 312 | 312 | 303 | 302 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 13,525 | 10,784 | 5,922 | 5,899 | 6,479 | 7,050 | 6,959 | 6,740 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 179 | 179 | 197 | 195 | 181 | 185 | 205 | 201 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 4,937 | 3,936 | 2,168 | 2,153 | 2,365 | 2,573 | 2,547 | 2,460 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 3,678 | 3,065 | 1,640 | 1,630 | 1,742 | 1,956 | 1,892 | 1,756 | |
| | 普及率(%) | 8.4 | 6.6 | 3.3 | 3.3 | 3.8 | 4.0 | 3.5 | 3.4 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 17 | 19 | 20 | 23 | 24 | 21 | 20 | 19 |
| | | 給水人口(人) | 13,073 | 13,372 | 13,231 | 13,501 | 15,452 | 9,886 | 8,160 | 7,834 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | (3,477) | (3,584) | (3,665) | (4,181) | (4,821) | (3,082) | (2,473) | (2,350) |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (266) | (268) | (277) | (310) | (312) | (312) | (303) | (300) |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | (2,340) | (2,394) | (2,607) | (2,630) | (2,798) | (1,829) | (1,672) | (1,569) |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (179) | (179) | (197) | (195) | (181) | (185) | (205) | (200) |
| | | 年間給水量(千m ³) | (854) | (874) | (954) | (960) | (1,021) | (668) | (612) | (573) |
| | | 年間有収水量(千m ³) | (854) | (874) | (954) | (960) | (1,021) | (668) | (612) | (573) |
| | 普及率(%) | 1.4 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 1.0 | 0.8 | 0.8 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | | | | | | | | |
| | | 給水人口(人) | | | | | | | | |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | | | | | | | | |
| | | うち自己水源分(内書) | | | | | | | | |
| 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | | |
| 1日平均給水量(m ³ /日) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | | |
| 年間給水量(千m ³) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 年間有収水量(千m ³) | | | | | | | | | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | | | | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 100 | 98 | 94 | 98 | 101 | 98 | 90 | 89 | |
| | 給水人口(人) | 661,035 | 678,866 | 701,790 | 725,475 | 766,528 | 810,136 | 841,629 | 873,790 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | (242,599) | (258,140) | (267,913) | (291,676) | (305,611) | (329,298) | (355,704) | (359,620) | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (367) | (380) | (382) | (402) | (399) | (406) | (423) | (412) | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | (178,073) | (191,666) | (208,601) | (221,875) | (221,312) | (243,605) | (266,052) | (272,336) | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (269) | (282) | (297) | (306) | (289) | (301) | (316) | (312) | |
| | 年間給水量(千m ³) | (64,997) | (69,958) | (76,348) | (80,637) | (80,779) | (88,916) | (97,375) | (99,403) | |
| | 年間有収水量(千m ³) | (46,309) | (49,731) | (55,051) | (60,138) | (62,063) | (67,810) | (74,860) | (77,869) | |
| | 普及率(%) | 73.1 | 74.7 | 76.6 | 78.3 | 81.8 | 85.5 | 87.3 | 89.8 | |
| 総人口(翌年度4月1日) | | 904,316 | 908,983 | 916,387 | 926,538 | 937,187 | 948,076 | 963,618 | 973,095 | |

| | | S52 | S53 | S54 | S55 | S56 | S57 | S58 | S59 | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 128,861 | 144,412 | 169,306 | 180,332 | 174,117 | 167,317 | 182,903 | 179,247 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 97,666 | 114,271 | 127,437 | 140,884 | 147,452 | 144,490 | 148,680 | 155,049 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 35,648 | 41,709 | 46,642 | 51,422 | 53,820 | 52,739 | 54,417 | 56,593 | |
| 年間有収水量(千m ³) | 35,235 | 40,677 | 45,455 | 49,645 | 53,173 | 52,006 | 53,558 | 56,009 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 39 | 39 | |
| | 給水人口(人) | 853,148 | 872,005 | 890,148 | 906,614 | 906,730 | 910,669 | 919,275 | 927,802 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 362,919 | 382,733 | 376,874 | 402,798 | 400,473 | 382,915 | 429,505 | 425,994 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 425 | 439 | 423 | 444 | 442 | 420 | 467 | 459 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 272,664 | 284,628 | 287,880 | 290,373 | 301,649 | 302,658 | 318,366 | 322,603 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 320 | 326 | 323 | 320 | 333 | 332 | 346 | 348 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 99,523 | 103,889 | 105,364 | 105,986 | 110,102 | 110,470 | 116,522 | 117,750 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 79,048 | 83,996 | 85,594 | 85,468 | 89,889 | 90,974 | 96,511 | 98,454 | |
| 普及率(%) | 87.0 | 88.2 | 89.6 | 90.7 | 90.3 | 90.3 | 90.9 | 91.4 | | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 30 | 31 | 31 | 33 | 34 | 35 | 35 | 35 | |
| | 給水人口(人) | 28,357 | 32,713 | 33,285 | 37,838 | 36,961 | 38,540 | 29,945 | 31,202 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 8,594 | 9,996 | 11,151 | 11,568 | 12,560 | 12,434 | 10,740 | 10,748 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 303 | 306 | 335 | 306 | 340 | 323 | 359 | 344 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 5,697 | 6,216 | 5,966 | 7,141 | 7,514 | 7,481 | 6,880 | 7,220 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 201 | 190 | 179 | 189 | 203 | 194 | 230 | 231 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 2,079 | 2,269 | 2,183 | 2,607 | 2,743 | 2,731 | 2,518 | 2,633 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 1,521 | 1,759 | 1,774 | 1,933 | 2,100 | 2,201 | 1,899 | 2,087 | |
| 普及率(%) | 2.9 | 3.3 | 3.3 | 3.8 | 3.7 | 3.8 | 3.0 | 3.1 | | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 9 | 9 | 8 | 8 | 9 | 8 | 6 | 6 |
| | | 給水人口(人) | 3,748 | 4,333 | 4,830 | 3,367 | 4,096 | 3,374 | 3,349 | 2,952 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | (1,136) | (1,326) | (1,618) | (3,798) | (3,981) | 2,988 | 3,021 | 2,913 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (303) | (306) | (335) | (1,128) | (972) | 886 | 902 | 987 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | (753) | (823) | (865) | (2,540) | (2,809) | 2,490 | 2,369 | 2,318 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (201) | (190) | (179) | (754) | (686) | 738 | 707 | 785 |
| | | 年間給水量(千m ³) | (275) | (300) | (317) | (927) | (1,025) | 909 | 867 | 846 |
| | 年間有収水量(千m ³) | (275) | (300) | (317) | (927) | (1,025) | 908 | 867 | 826 | |
| | 普及率(%) | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 8 | 7 | 8 | 8 | 10 | 11 | 10 | 10 |
| | | 給水人口(人) | 4,741 | 3,679 | 3,547 | 5,363 | 6,288 | 6,523 | 6,798 | 5,921 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | (1,437) | (1,126) | (1,188) | (1,982) | 2,634 | 3,322 | 3,759 | 4,075 |
| | | うち自己水源分(内書) | | | | | 126 | 531 | 577 | 679 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (303) | (306) | (335) | (370) | 419 | 509 | 553 | 688 |
| 1日平均給水量(m ³ /日) | | (953) | (699) | (636) | (1,363) | 1,700 | 2,012 | 2,281 | 2,548 | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | | 93 | 307 | 383 | 419 | |
| 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (201) | (190) | (179) | (254) | 270 | 308 | 336 | 430 | | |
| 年間給水量(千m ³) | (348) | (255) | (232) | (498) | 586 | 734 | 835 | 930 | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | 34 | 112 | 140 | 153 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | | | | | 586 | 734 | 835 | 930 | | |
| うち自己水源分(内書) | | | | | 34 | 112 | 140 | 153 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 85 | 85 | 85 | 87 | 91 | 92 | 90 | 90 | |
| | 給水人口(人) | 885,253 | 909,051 | 928,263 | 947,819 | 947,787 | 952,583 | 952,569 | 961,956 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | (372,649) | (394,055) | (389,643) | (418,164) | (417,140) | 398,868 | 443,843 | 440,334 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (421) | (433) | (420) | (441) | (440) | 419 | 466 | 458 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | (279,115) | (291,667) | (294,711) | (300,055) | (312,066) | 312,936 | 327,997 | 332,560 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | (315) | (321) | (317) | (317) | (329) | 329 | 344 | 346 | |
| | 年間給水量(千m ³) | (101,877) | (106,458) | (107,864) | (109,520) | (113,904) | 114,222 | 120,047 | 121,382 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | (80,844) | (86,055) | (87,685) | (88,328) | (93,048) | 94,195 | 99,417 | 101,520 | |
| 普及率(%) | 90.2 | 92.0 | 93.4 | 94.8 | 94.4 | 94.5 | 94.2 | 94.7 | | |
| 総人口(翌年度4月1日) | | 981,065 | 988,502 | 993,999 | 1,000,013 | 1,004,107 | 1,008,097 | 1,011,689 | 1,015,482 | |

| | | S60 | S61 | S62 | S63 | H元 | H2 | H3 | H4 | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 184,115 | 192,357 | 197,840 | 206,258 | 213,616 | 214,561 | 223,800 | 228,601 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 158,800 | 163,096 | 170,768 | 174,047 | 179,871 | 184,926 | 191,735 | 196,458 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 57,962 | 59,530 | 62,501 | 63,527 | 65,653 | 68,531 | 70,175 | 71,707 | |
| 年間有収水量(千m ³) | 57,394 | 59,102 | 61,435 | 62,939 | 65,271 | 67,023 | 70,057 | 71,598 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | |
| | 給水人口(人) | 934,946 | 939,509 | 946,219 | 949,355 | 953,116 | 953,795 | 957,505 | 961,701 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 432,714 | 432,910 | 436,558 | 437,372 | 447,682 | 471,205 | 469,302 | 470,816 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 463 | 461 | 461 | 461 | 470 | 494 | 490 | 490 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 329,578 | 334,296 | 342,454 | 352,184 | 359,132 | 368,249 | 374,210 | 380,521 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 353 | 356 | 362 | 371 | 377 | 386 | 391 | 396 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 120,296 | 122,018 | 125,338 | 128,547 | 131,083 | 134,411 | 136,961 | 138,890 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 100,883 | 103,000 | 105,885 | 109,357 | 112,057 | 116,364 | 119,086 | 120,943 | |
| | 普及率(%) | 91.6 | 91.9 | 92.4 | 92.7 | 93.0 | 93.4 | 93.7 | 94.1 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 35 | 35 | 36 | 34 | 34 | 34 | 34 | 35 | |
| | 給水人口(人) | 30,842 | 30,883 | 30,942 | 30,411 | 30,754 | 31,634 | 31,362 | 31,265 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 10,871 | 11,856 | 11,697 | 12,284 | 12,937 | 14,310 | 14,220 | 14,164 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 352 | 384 | 378 | 404 | 421 | 452 | 453 | 453 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 7,184 | 7,239 | 7,651 | 8,164 | 8,268 | 8,866 | 9,159 | 9,555 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 233 | 234 | 247 | 268 | 269 | 280 | 292 | 306 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 2,622 | 2,642 | 2,800 | 2,980 | 3,018 | 3,236 | 3,352 | 3,487 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 2,137 | 2,200 | 2,271 | 2,367 | 2,452 | 2,676 | 2,722 | 2,740 | |
| | 普及率(%) | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | | 給水人口(人) | 2,975 | 2,854 | 2,813 | 2,798 | 2,436 | 2,330 | 2,309 | 2,051 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 3,182 | 3,185 | 3,295 | 3,155 | 2,996 | 3,181 | 3,136 | 3,238 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,070 | 1,116 | 1,171 | 1,128 | 1,230 | 1,365 | 1,358 | 1,579 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 2,466 | 2,433 | 2,471 | 2,290 | 2,288 | 2,287 | 2,233 | 2,416 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 829 | 852 | 879 | 818 | 939 | 982 | 967 | 1,178 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 900 | 888 | 905 | 836 | 835 | 835 | 817 | 882 |
| | | 年間有収水量(千m ³) | 893 | 880 | 903 | 835 | 829 | 828 | 817 | 877 |
| | 普及率(%) | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 9 | 9 | 11 | 13 | 15 | 16 | 18 | 18 |
| | | 給水人口(人) | 5,653 | 5,636 | 7,184 | 7,181 | 10,732 | 10,928 | 12,178 | 13,316 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 4,340 | 4,364 | 4,549 | 4,685 | 5,184 | 5,365 | 5,572 | 5,817 |
| | | うち自己水源分(内書) | 668 | 620 | 582 | 605 | 691 | 860 | 876 | 856 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 768 | 774 | 633 | 652 | 483 | 491 | 458 | 437 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 2,668 | 2,646 | 2,953 | 2,989 | 3,655 | 3,758 | 3,967 | 3,962 |
| うち自己水源分(内書) | | 392 | 387 | 390 | 397 | 447 | 569 | 541 | 486 | |
| 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | 472 | 469 | 411 | 416 | 341 | 344 | 326 | 298 | |
| 年間給水量(千m ³) | 970 | 966 | 1,081 | 1,091 | 1,334 | 1,372 | 1,452 | 1,446 | | |
| うち自己水源分(内書) | 143 | 141 | 143 | 145 | 163 | 208 | 198 | 177 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 970 | 966 | 1,081 | 1,091 | 1,334 | 1,372 | 1,452 | 1,446 | | |
| うち自己水源分(内書) | 152 | 141 | 143 | 145 | 163 | 208 | 198 | 177 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 89 | 89 | 92 | 92 | 94 | 95 | 97 | 98 | |
| | 給水人口(人) | 968,763 | 973,246 | 979,974 | 982,564 | 986,306 | 987,759 | 991,176 | 995,017 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 447,435 | 448,571 | 452,132 | 453,416 | 464,306 | 489,556 | 487,534 | 489,074 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 462 | 461 | 461 | 461 | 471 | 496 | 492 | 492 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 339,619 | 344,355 | 352,966 | 363,035 | 370,135 | 379,971 | 386,144 | 392,977 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 351 | 354 | 360 | 369 | 375 | 385 | 390 | 395 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 123,961 | 125,689 | 129,186 | 132,508 | 135,099 | 138,690 | 141,329 | 143,437 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 104,065 | 106,221 | 109,202 | 112,703 | 115,501 | 120,076 | 122,824 | 124,737 | |
| | 普及率(%) | 94.9 | 95.2 | 95.7 | 95.9 | 96.2 | 96.8 | 97.0 | 97.4 | |
| | 総人口(翌年度4月1日) | | 1,020,363 | 1,022,517 | 1,023,757 | 1,024,464 | 1,024,924 | 1,020,763 | 1,021,556 | 1,021,946 |

| | | H5 | H6 | H7 | H8 | H9 | H10 | H11 | H12 | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 223,181 | 236,716 | 228,825 | 237,435 | 224,348 | 238,778 | 236,304 | 222,368 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 197,033 | 191,153 | 199,953 | 204,123 | 201,044 | 197,310 | 196,740 | 190,148 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 71,917 | 69,771 | 72,983 | 74,505 | 73,381 | 72,370 | 72,007 | 69,404 | |
| 年間有収水量(千m ³) | 71,444 | 69,158 | 72,443 | 73,829 | 72,929 | 72,018 | 71,238 | 69,258 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | |
| | 給水人口(人) | 966,785 | 970,773 | 971,616 | 974,502 | 975,109 | 979,535 | 980,340 | 974,741 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 456,794 | 471,079 | 467,151 | 468,814 | 461,106 | 476,131 | 454,913 | 472,474 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 472 | 485 | 481 | 481 | 473 | 486 | 464 | 485 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 380,822 | 370,019 | 376,191 | 385,277 | 386,192 | 388,392 | 385,683 | 390,811 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 394 | 381 | 387 | 395 | 396 | 397 | 393 | 401 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 139,000 | 135,057 | 137,686 | 140,626 | 140,960 | 141,763 | 141,160 | 142,646 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 121,473 | 118,640 | 120,952 | 123,154 | 124,326 | 126,647 | 125,355 | 126,617 | |
| | 普及率(%) | 94.4 | 94.7 | 94.9 | 95.1 | 95.1 | 95.3 | 95.5 | 95.6 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 33 | 33 | 33 | 33 | 32 | 32 | 31 | 31 | |
| | 給水人口(人) | 30,901 | 30,872 | 30,645 | 30,419 | 30,614 | 30,188 | 29,942 | 29,753 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 14,009 | 14,807 | 15,510 | 15,362 | 15,326 | 15,919 | 15,431 | 15,756 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 453 | 480 | 506 | 505 | 501 | 527 | 515 | 530 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 9,453 | 9,725 | 10,019 | 10,272 | 10,099 | 10,569 | 10,134 | 10,188 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 306 | 315 | 327 | 338 | 330 | 350 | 338 | 342 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 3,450 | 3,550 | 3,667 | 3,749 | 3,686 | 3,858 | 3,709 | 3,719 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 2,766 | 2,895 | 2,966 | 3,032 | 3,038 | 3,157 | 3,155 | 3,215 | |
| | 普及率(%) | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 7 | 8 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| | | 給水人口(人) | 2,019 | 1,810 | 1,357 | 1,165 | 1,302 | 1,284 | 1,049 | 1,039 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 3,447 | 3,764 | 3,724 | 2,281 | 2,094 | 1,716 | 1,733 | 1,430 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,707 | 2,080 | 2,744 | 1,958 | 1,608 | 1,336 | 1,652 | 1,376 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 2,478 | 2,791 | 2,288 | 1,310 | 1,409 | 1,038 | 1,017 | 985 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,227 | 1,542 | 1,686 | 1,124 | 1,082 | 808 | 969 | 948 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 904 | 1,019 | 838 | 478 | 514 | 379 | 372 | 360 |
| | | 年間有収水量(千m ³) | 904 | 1,019 | 838 | 478 | 514 | 379 | 372 | 360 |
| | 普及率(%) | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 15 | 15 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| | | 給水人口(人) | 14,588 | 16,242 | 15,915 | 15,036 | 13,640 | 13,262 | 12,311 | 11,884 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 5,702 | 5,484 | 6,524 | 5,829 | 5,732 | 5,743 | 5,586 | 5,575 |
| | | うち自己水源分(内書) | 495 | 185 | 520 | 406 | 332 | 399 | 423 | 362 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 391 | 338 | 410 | 388 | 420 | 433 | 454 | 469 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 3,964 | 4,281 | 3,870 | 4,381 | 4,417 | 4,370 | 3,540 | 3,522 |
| | | うち自己水源分(内書) | 335 | 131 | 303 | 272 | 264 | 284 | 263 | 253 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 272 | 264 | 243 | 291 | 324 | 330 | 288 | 296 |
| 年間給水量(千m ³) | | 1,447 | 1,563 | 1,418 | 1,599 | 1,612 | 1,595 | 1,296 | 1,285 | |
| うち自己水源分(内書) | 122 | 48 | 111 | 99 | 96 | 104 | 96 | 92 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 1,447 | 1,563 | 1,418 | 1,599 | 1,612 | 1,595 | 1,296 | 1,285 | | |
| うち自己水源分(内書) | 122 | 48 | 111 | 99 | 96 | 104 | 96 | 92 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 94 | 95 | 95 | 94 | 93 | 93 | 92 | 92 | |
| | 給水人口(人) | 999,705 | 1,003,455 | 1,003,618 | 1,006,086 | 1,007,025 | 1,011,007 | 1,011,331 | 1,005,533 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 474,745 | 489,835 | 486,905 | 486,863 | 478,858 | 494,165 | 472,500 | 490,022 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 475 | 488 | 485 | 484 | 476 | 489 | 467 | 487 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 393,088 | 382,666 | 388,801 | 397,131 | 397,964 | 400,283 | 397,097 | 402,237 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 393 | 381 | 387 | 395 | 395 | 396 | 393 | 400 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 143,476 | 139,673 | 142,301 | 144,952 | 145,256 | 146,103 | 145,337 | 146,816 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 125,266 | 122,601 | 124,866 | 126,763 | 127,974 | 130,286 | 128,978 | 130,284 | |
| | 普及率(%) | 97.6 | 97.9 | 98.0 | 98.2 | 98.2 | 98.4 | 98.5 | 98.6 | |
| 総人口(翌年度4月1日) | | 1,023,841 | 1,025,502 | 1,024,109 | 1,024,977 | 1,025,732 | 1,027,539 | 1,027,012 | 1,019,757 | |

| | | H13 | H14 | H15 | H16 | H17 | H18 | H19 | H20 | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 212,583 | 214,100 | 209,794 | 224,270 | 203,252 | 212,524 | 231,029 | 224,213 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 184,926 | 189,659 | 185,114 | 182,337 | 177,696 | 184,123 | 193,751 | 181,326 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 67,498 | 69,625 | 67,752 | 66,553 | 64,859 | 67,205 | 70,913 | 66,184 | |
| 年間有収水量(千m ³) | 67,164 | 69,225 | 66,875 | 65,969 | 64,339 | 66,666 | 70,078 | 65,511 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 39 | 35 | 33 | 31 | 19 | 19 | 18 | 18 | |
| | 給水人口(人) | 974,623 | 975,639 | 976,622 | 976,215 | 978,983 | 976,574 | 970,017 | 972,998 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 462,153 | 458,505 | 448,724 | 450,026 | 425,691 | 435,511 | 417,473 | 415,672 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 474 | 470 | 459 | 461 | 435 | 446 | 430 | 427 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 384,170 | 382,000 | 379,678 | 381,586 | 375,030 | 373,532 | 361,158 | 355,651 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 394 | 392 | 389 | 391 | 383 | 382 | 372 | 366 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 140,222 | 139,812 | 138,962 | 139,279 | 136,886 | 136,339 | 132,184 | 129,813 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 124,278 | 124,191 | 122,923 | 123,397 | 122,532 | 122,191 | 119,015 | 116,816 | |
| | 普及率(%) | 95.7 | 95.8 | 96.0 | 96.1 | 97.1 | 97.1 | 96.8 | 97.4 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 30 | 30 | 25 | 25 | 19 | 19 | 20 | 19 | |
| | 給水人口(人) | 29,416 | 28,748 | 26,775 | 26,441 | 16,485 | 16,245 | 18,991 | 17,340 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 15,220 | 16,109 | 13,730 | 13,649 | 9,126 | 9,052 | 14,379 | 13,128 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 517 | 560 | 513 | 516 | 554 | 557 | 757 | 757 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 9,900 | 10,149 | 9,325 | 9,415 | 5,648 | 6,025 | 10,688 | 9,650 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 337 | 353 | 348 | 356 | 343 | 371 | 563 | 557 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 3,613 | 3,714 | 3,413 | 3,436 | 2,270 | 2,199 | 3,912 | 3,522 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 3,116 | 3,179 | 2,973 | 2,975 | 1,955 | 1,836 | 3,501 | 3,176 | |
| | 普及率(%) | 2.9 | 2.8 | 2.6 | 2.6 | 1.6 | 1.6 | 1.9 | 1.7 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | | 給水人口(人) | 1,170 | 1,075 | 830 | 787 | 1,133 | 968 | 950 | 899 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 1,414 | 1,386 | 1,232 | 1,290 | 1,337 | 1,791 | 1,386 | 1,299 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,209 | 1,289 | 1,484 | 1,639 | 1,180 | 1,850 | 1,459 | 1,445 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 691 | 927 | 863 | 907 | 940 | 1,135 | 854 | 833 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 591 | 862 | 1,040 | 1,152 | 830 | 1,173 | 899 | 927 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 252 | 339 | 316 | 331 | 343 | 414 | 313 | 304 |
| | | 年間有収水量(千m ³) | 252 | 339 | 316 | 331 | 343 | 414 | 303 | 296 |
| | | 普及率(%) | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 16 | 20 | 17 | 16 | 17 | 17 | 17 | 18 |
| | | 給水人口(人) | 11,586 | 11,711 | 9,705 | 9,474 | 10,650 | 9,682 | 9,348 | 9,451 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 5,556 | 6,434 | 5,989 | 6,594 | 6,286 | 5,801 | 7,071 | 6,616 |
| | | うち自己水源分(内書) | 302 | 1,068 | 1,189 | 1,206 | 1,134 | 1,187 | 1,648 | 1,711 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 480 | 549 | 617 | 696 | 590 | 599 | 756 | 700 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 3,519 | 4,334 | 4,033 | 4,170 | 3,988 | 4,009 | 4,102 | 4,026 |
| | | うち自己水源分(内書) | 188 | 760 | 801 | 803 | 759 | 930 | 969 | 1,059 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 304 | 370 | 416 | 440 | 375 | 414 | 439 | 426 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 1,284 | 1,619 | 1,476 | 1,522 | 1,456 | 1,466 | 1,501 | 1,469 |
| うち自己水源分(内書) | 69 | 302 | 293 | 293 | 277 | 339 | 355 | 386 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 1,285 | 1,619 | 1,476 | 1,522 | 1,456 | 1,466 | 1,501 | 1,466 | | |
| うち自己水源分(内書) | 69 | 302 | 293 | 293 | 277 | 339 | 354 | 383 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 90 | 90 | 79 | 76 | 59 | 60 | 60 | 60 | |
| | 給水人口(人) | 1,005,209 | 1,005,462 | 1,004,227 | 1,003,443 | 996,601 | 993,787 | 989,958 | 991,237 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 479,089 | 477,068 | 464,875 | 466,171 | 437,288 | 447,541 | 434,886 | 431,810 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 477 | 474 | 463 | 465 | 439 | 450 | 439 | 436 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 394,949 | 393,836 | 390,667 | 392,711 | 382,378 | 381,621 | 373,668 | 367,192 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 393 | 392 | 389 | 391 | 384 | 384 | 377 | 370 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 144,156 | 144,167 | 142,984 | 143,339 | 139,776 | 139,292 | 136,763 | 134,025 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 127,715 | 128,011 | 126,505 | 126,996 | 125,107 | 124,781 | 123,173 | 120,671 | |
| | 普及率(%) | 98.7 | 98.7 | 98.7 | 98.8 | 98.9 | 98.8 | 98.8 | 99.2 | |
| 総人口(翌年度4月1日) | | 1,018,462 | 1,018,533 | 1,017,216 | 1,015,508 | 1,007,958 | 1,005,628 | 1,001,872 | 999,395 | |

| | | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 215,692 | 231,141 | 234,059 | 222,990 | 226,268 | 221,594 | 202,565 | 205,484 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 187,058 | 191,911 | 190,167 | 189,237 | 184,489 | 185,120 | 182,556 | 182,680 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 68,276 | 70,048 | 69,601 | 69,072 | 67,338 | 67,569 | 66,816 | 66,678 | |
| 年間有収水量(千m ³) | 67,605 | 69,202 | 68,902 | 68,291 | 66,672 | 66,538 | 65,956 | 65,788 | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 18 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | |
| | 給水人口(人) | 969,989 | 967,019 | 966,652 | 962,615 | 960,103 | 956,669 | 953,322 | 948,924 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 397,145 | 407,464 | 401,273 | 400,542 | 405,580 | 387,433 | 394,897 | 389,447 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 409 | 421 | 415 | 416 | 422 | 405 | 414 | 410 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 354,727 | 357,995 | 351,950 | 353,555 | 350,969 | 344,848 | 345,264 | 344,680 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 366 | 370 | 364 | 367 | 366 | 360 | 362 | 363 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 129,475 | 130,668 | 128,814 | 129,048 | 128,104 | 125,869 | 126,367 | 125,808 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 115,973 | 117,085 | 115,733 | 115,625 | 114,598 | 112,481 | 112,910 | 113,396 | |
| | 普及率(%) | 97.4 | 97.5 | 97.8 | 97.8 | 97.9 | 98.0 | 98.0 | 98.1 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 19 | 18 | 17 | 17 | 16 | 15 | 15 | 13 | |
| | 給水人口(人) | 17,077 | 16,685 | 13,868 | 13,672 | 13,011 | 12,702 | 12,702 | 12,143 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 14,130 | 14,106 | 12,093 | 12,616 | 12,488 | 10,586 | 10,713 | 11,290 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 827 | 845 | 872 | 923 | 960 | 833 | 843 | 930 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 9,809 | 10,279 | 8,944 | 9,103 | 8,770 | 9,057 | 8,749 | 9,074 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 574 | 616 | 645 | 666 | 674 | 713 | 689 | 747 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 3,580 | 3,752 | 3,274 | 3,323 | 3,201 | 3,306 | 3,202 | 3,312 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 3,292 | 3,322 | 2,912 | 2,975 | 2,845 | 2,961 | 2,865 | 2,965 | |
| | 普及率(%) | 1.7 | 1.7 | 1.4 | 1.4 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 4 | 4 | 4 | 6 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| | | 給水人口(人) | 659 | 630 | 614 | 596 | 566 | 522 | 330 | 18 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 1,310 | 1,170 | 1,276 | 1,343 | 1,268 | 1,169 | 1,434 | 1,222 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,988 | 1,857 | 2,078 | 2,253 | 2,240 | 2,239 | 4,345 | 67,889 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 724 | 656 | 727 | 820 | 779 | 732 | 761 | 689 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,099 | 1,041 | 1,184 | 1,376 | 1,376 | 1,402 | 2,306 | 38,278 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 264 | 239 | 266 | 299 | 284 | 267 | 279 | 252 |
| | | 年間有収水量(千m ³) | 257 | 239 | 266 | 299 | 284 | 267 | 279 | 252 |
| | 普及率(%) | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 21 | 24 | 25 | 25 | 27 | 28 | 27 | 28 |
| | | 給水人口(人) | 11,526 | 7,821 | 8,194 | 8,295 | 8,180 | 8,045 | 7,758 | 5,668 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 6,967 | 7,149 | 7,085 | 7,728 | 7,452 | 7,657 | 7,967 | 8,102 |
| | | うち自己水源分(内書) | 2,123 | 2,680 | 3,011 | 3,419 | 3,374 | 3,574 | 3,776 | 3,587 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 604 | 914 | 865 | 932 | 911 | 952 | 1,027 | 1,429 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 4,392 | 4,695 | 4,649 | 4,716 | 4,610 | 4,605 | 4,739 | 4,739 |
| | | うち自己水源分(内書) | 1,281 | 1,720 | 1,980 | 2,124 | 2,157 | 2,254 | 2,283 | 2,180 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 381 | 600 | 567 | 569 | 564 | 572 | 611 | 836 |
| 年間給水量(千m ³) | | 1,603 | 1,713 | 1,702 | 1,721 | 1,682 | 1,681 | 1,735 | 1,730 | |
| うち自己水源分(内書) | 468 | 628 | 725 | 775 | 787 | 823 | 836 | 796 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 1,603 | 1,713 | 1,702 | 1,721 | 1,682 | 1,681 | 1,735 | 1,730 | | |
| うち自己水源分(内書) | 468 | 596 | 695 | 746 | 787 | 823 | 836 | 796 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 62 | 62 | 62 | 64 | 63 | 63 | 63 | 62 | |
| | 給水人口(人) | 987,725 | 984,334 | 981,134 | 976,883 | 973,680 | 969,893 | 966,354 | 961,085 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 414,708 | 425,420 | 417,653 | 417,920 | 422,710 | 402,762 | 410,820 | 405,546 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 420 | 432 | 426 | 428 | 434 | 415 | 425 | 422 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 366,542 | 370,651 | 363,602 | 365,603 | 362,674 | 356,891 | 357,058 | 356,623 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 371 | 377 | 371 | 374 | 372 | 368 | 369 | 371 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 133,788 | 135,288 | 133,078 | 133,445 | 132,376 | 130,265 | 130,683 | 130,167 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 119,989 | 121,242 | 119,607 | 119,646 | 118,514 | 116,532 | 116,889 | 117,408 | |
| | 普及率(%) | 99.2 | 99.2 | 99.3 | 99.2 | 99.3 | 99.3 | 99.4 | 99.3 | |
| | 総人口(翌年度4月1日) | | 995,647 | 991,789 | 988,331 | 984,438 | 980,497 | 976,544 | 972,675 | 967,504 |

| | | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 水道用水供給事業 | 箇所数(カ所) | 2 | | | | | | | | |
| | 給水人口(人) | | | | | | | | | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 219,293 | | | | | | | | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 184,801 | | | | | | | | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | | | | | | | | | |
| | 年間給水量(千m ³) | 67,452 | | | | | | | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 66,655 | | | | | | | | | |
| 上水道 | 箇所数(カ所) | 16 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 給水人口(人) | 952,745 | 948,267 | 941,197 | 938,275 | 925,962 | 917,648 | 910,802 | 901,767 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 389,674 | 396,817 | 380,356 | 384,644 | 383,834 | 368,090 | 365,164 | 360,807 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 409 | 418 | 404 | 410 | 415 | 401 | 401 | 400 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 349,704 | 348,515 | 344,478 | 348,649 | 342,222 | 333,408 | 329,260 | 331,630 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 367 | 368 | 366 | 372 | 370 | 363 | 362 | 368 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 127,642 | 127,208 | 126,079 | 127,257 | 124,911 | 121,694 | 120,509 | 121,045 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 114,319 | 113,042 | 111,678 | 111,071 | 110,288 | 108,365 | 107,199 | 107,160 | |
| | 普及率(%) | 99.0 | 99.1 | 99.0 | 99.2 | 99.1 | 99.0 | 99.1 | 98.1 | |
| 簡易水道 | 箇所数(カ所) | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 給水人口(人) | 3,153 | 3,073 | 3,046 | 3,044 | 3,013 | 2,988 | 2,954 | 2,935 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 6,784 | 6,158 | 6,052 | 6,455 | 6,256 | 6,182 | 6,206 | 6,277 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 2,152 | 2,004 | 1,987 | 2,121 | 2,076 | 2,069 | 2,101 | 2,139 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 5,680 | 4,906 | 5,378 | 5,171 | 5,180 | 5,422 | 5,067 | 4,841 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,801 | 1,596 | 1,765 | 1,699 | 1,719 | 1,815 | 1,715 | 1,649 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 2,073 | 1,791 | 1,968 | 1,888 | 1,891 | 1,979 | 1,849 | 1,767 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 2,003 | 1,776 | 1,899 | 1,870 | 1,874 | 1,978 | 1,846 | 1,759 | |
| | 普及率(%) | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | |
| 専用水道 | 水源が自己水源のみ | 箇所数(カ所) | 4 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | | 給水人口(人) | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 1,066 | 1,340 | 2,339 | 2,018 | 1,990 | 1,992 | 2,002 | 1,970 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 213,200 | 268,000 | 584,700 | 403,600 | 663,200 | 664,033 | 667,233 | 656,733 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 582 | 679 | 1,442 | 1,389 | 1,420 | 1,404 | 1,364 | 1,301 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 116,400 | 135,800 | 360,500 | 277,800 | 473,333 | 468,000 | 454,667 | 433,667 |
| | | 年間給水量(千m ³) | 212 | 248 | 528 | 507 | 518 | 512 | 499 | 475 |
| | | 年間有収水量(千m ³) | 212 | 248 | 528 | 507 | 518 | 512 | 499 | 475 |
| | 普及率(%) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 全水源が浄水部受又は | 箇所数(カ所) | 30 | 29 | 31 | 32 | 32 | 29 | 29 | 29 |
| | | 給水人口(人) | 5,534 | 4,957 | 5,168 | 5,025 | 4,545 | 4,612 | 4,578 | 4,469 |
| | | 1日最大給水量(m ³ /日) | 8,203 | 8,393 | 7,829 | 7,556 | 7,327 | 7,699 | 7,508 | 6,628 |
| | | うち自己水源分(内書) | 3,588 | 3,422 | 3,621 | 3,155 | 3,033 | 3,475 | 3,349 | 2,788 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 1,482 | 1,693 | 1,515 | 1,504 | 1,612 | 1,669 | 1,640 | 1,483 |
| | | 1日平均給水量(m ³ /日) | 4,809 | 4,584 | 4,528 | 4,320 | 4,140 | 4,342 | 4,343 | 4,116 |
| | | うち自己水源分(内書) | 2,124 | 2,179 | 2,249 | 2,327 | 2,021 | 2,325 | 2,307 | 2,100 |
| | | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 869 | 925 | 876 | 860 | 911 | 941 | 949 | 921 |
| 年間給水量(千m ³) | | 1,755 | 1,673 | 1,657 | 1,577 | 1,511 | 1,585 | 1,589 | 1,502 | |
| うち自己水源分(内書) | 775 | 795 | 823 | 849 | 738 | 849 | 844 | 767 | | |
| 年間有収水量(千m ³) | 1,755 | 1,673 | 1,657 | 1,577 | 1,511 | 1,585 | 1,589 | 1,502 | | |
| うち自己水源分(内書) | 775 | 795 | 823 | 849 | 738 | 849 | 844 | 767 | | |
| 計(用水供給を除く) | 箇所数(カ所) | 52 | 36 | 39 | 40 | 40 | 37 | 37 | 37 | |
| | 給水人口(人) | 955,903 | 951,345 | 944,247 | 941,324 | 928,978 | 920,639 | 913,759 | 904,705 | |
| | 1日最大給水量(m ³ /日) | 401,112 | 407,737 | 392,368 | 396,272 | 395,112 | 379,739 | 376,720 | 371,842 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 420 | 429 | 416 | 421 | 425 | 412 | 412 | 411 | |
| | 1日平均給水量(m ³ /日) | 358,090 | 356,279 | 353,547 | 357,536 | 350,843 | 342,559 | 337,997 | 339,872 | |
| | 同上の1人1日(ℓ/人・日) | 375 | 375 | 374 | 380 | 378 | 372 | 370 | 376 | |
| | 年間給水量(千m ³) | 130,702 | 130,042 | 129,398 | 130,501 | 128,058 | 125,034 | 123,702 | 124,053 | |
| | 年間有収水量(千m ³) | 117,309 | 115,861 | 114,928 | 114,298 | 113,418 | 111,704 | 110,388 | 110,161 | |
| | 普及率(%) | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.6 | 99.4 | 99.3 | 99.4 | 98.4 | |
| 総人口(翌年度4月1日) | | 962,054 | 956,630 | 950,286 | 945,504 | 934,605 | 926,866 | 919,513 | 919,513 | |

3 給水人口の推移

| 市町名 | 項目 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 高松市 | 総人口(人) | 418,396 | 418,528 | 418,523 | 419,011 | 419,381 | 419,252 | 418,756 | 418,122 | 417,606 | 416,650 | 415,943 | 413,337 | 411,006 | 409,341 | 407,498 |
| | 普及率(%) | 99.4 | 99.4 | 99.3 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.4 |
| | 給水人口(人) | 415,949 | 416,087 | 415,685 | 416,628 | 416,670 | 416,828 | 416,097 | 415,449 | 415,016 | 414,260 | 413,455 | 410,895 | 408,597 | 406,888 | 405,067 |
| 丸亀市 | 総人口(人) | 110,354 | 110,568 | 110,569 | 110,301 | 110,344 | 110,087 | 109,922 | 109,678 | 109,281 | 109,139 | 109,378 | 108,787 | 108,143 | 107,845 | 107,463 |
| | 普及率(%) | 99.4 | 99.5 | 99.4 | 99.5 | 99.8 | 99.7 | 99.8 | 99.9 | 100.2 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 100.4 | 100.4 | 100.4 |
| | 給水人口(人) | 109,740 | 109,997 | 109,893 | 109,707 | 110,144 | 109,771 | 109,747 | 109,588 | 109,462 | 108,908 | 109,147 | 108,556 | 108,599 | 108,306 | 107,921 |
| 坂出市 | 総人口(人) | 55,310 | 54,855 | 54,289 | 53,715 | 53,157 | 52,896 | 52,322 | 51,860 | 51,327 | 50,831 | 50,321 | 49,421 | 49,051 | 48,441 | 47,617 |
| | 普及率(%) | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 給水人口(人) | 55,210 | 54,755 | 54,189 | 53,615 | 53,057 | 52,796 | 52,222 | 51,760 | 51,224 | 50,729 | 50,220 | 49,421 | 49,045 | 48,435 | 47,611 |
| 善通寺市 | 総人口(人) | 33,698 | 33,585 | 33,204 | 32,975 | 32,798 | 32,775 | 32,457 | 32,453 | 32,107 | 31,690 | 31,355 | 30,776 | 30,505 | 30,143 | 29,693 |
| | 普及率(%) | 99.4 | 99.2 | 99.6 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.6 | 99.5 | 99.5 | 99.9 | 99.4 | 99.8 | 98.9 | 98.9 | 98.9 |
| | 給水人口(人) | 33,480 | 33,315 | 33,083 | 32,944 | 32,750 | 32,725 | 32,313 | 32,298 | 31,952 | 31,653 | 31,173 | 30,702 | 30,163 | 29,824 | 29,358 |
| 観音寺市 | 総人口(人) | 62,365 | 62,022 | 61,696 | 61,041 | 60,548 | 59,166 | 58,658 | 58,093 | 57,552 | 56,956 | 57,281 | 56,298 | 55,535 | 54,891 | 54,056 |
| | 普及率(%) | 98.9 | 99.1 | 99.2 | 99.2 | 99.1 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.0 | 99.0 | 98.8 |
| | 給水人口(人) | 61,689 | 61,488 | 61,173 | 60,527 | 60,024 | 58,685 | 58,196 | 57,646 | 57,114 | 56,509 | 56,835 | 55,854 | 54,960 | 54,341 | 53,405 |
| さぬき市 | 総人口(人) | 52,517 | 51,942 | 51,405 | 50,811 | 50,307 | 49,929 | 49,165 | 48,432 | 47,839 | 47,044 | 46,624 | 45,779 | 45,110 | 44,388 | 43,498 |
| | 普及率(%) | 99.5 | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 101.5 | 99.9 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 給水人口(人) | 52,256 | 51,714 | 51,178 | 50,589 | 50,107 | 49,714 | 48,955 | 48,238 | 48,553 | 47,012 | 47,035 | 45,779 | 45,096 | 44,370 | 43,485 |
| 東かがわ市 | 総人口(人) | 33,305 | 32,865 | 32,376 | 31,775 | 31,203 | 30,713 | 30,254 | 29,745 | 29,139 | 28,526 | 27,937 | 27,336 | 26,817 | 26,205 | 25,578 |
| | 普及率(%) | 98.8 | 99.0 | 98.8 | 98.9 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 99.7 | 99.3 | 99.0 | 99.0 | 99.1 | 99.1 |
| | 給水人口(人) | 32,900 | 32,531 | 32,000 | 31,430 | 30,878 | 30,391 | 29,944 | 29,440 | 28,846 | 28,433 | 27,751 | 27,057 | 26,557 | 25,974 | 25,355 |
| 三豊市 | 総人口(人) | 68,165 | 67,579 | 67,028 | 66,468 | 65,713 | 65,211 | 64,489 | 63,636 | 62,951 | 62,175 | 61,408 | 60,174 | 59,352 | 58,459 | 57,466 |
| | 普及率(%) | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.9 | 98.3 | 98.3 | 98.3 |
| | 給水人口(人) | 67,415 | 66,835 | 66,291 | 65,736 | 64,990 | 64,493 | 63,773 | 62,929 | 62,250 | 61,482 | 60,725 | 59,504 | 58,331 | 57,474 | 56,509 |
| 土庄町 | 総人口(人) | 14,902 | 14,686 | 14,389 | 14,164 | 13,934 | 13,850 | 13,621 | 13,369 | 13,142 | 12,917 | 12,623 | 12,402 | 12,131 | 11,880 | 11,544 |
| | 普及率(%) | 99.0 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | 99.3 |
| | 給水人口(人) | 14,749 | 14,586 | 14,289 | 14,065 | 13,836 | 13,754 | 13,526 | 13,276 | 13,050 | 12,828 | 12,535 | 12,317 | 12,048 | 11,798 | 11,464 |
| 小豆島町 | 総人口(人) | 15,983 | 15,783 | 15,514 | 15,257 | 14,994 | 14,756 | 14,412 | 14,223 | 13,966 | 13,716 | 13,730 | 13,348 | 13,105 | 12,822 | 12,548 |
| | 普及率(%) | 98.1 | 98.5 | 98.3 | 98.2 | 98.2 | 98.4 | 98.6 | 98.5 | 98.6 | 98.7 | 98.6 | 98.6 | 98.7 | 98.7 | 98.9 |
| | 給水人口(人) | 15,681 | 15,539 | 15,245 | 14,982 | 14,731 | 14,524 | 14,208 | 14,016 | 13,776 | 13,534 | 13,542 | 13,162 | 12,930 | 12,652 | 12,409 |
| 三木町 | 総人口(人) | 28,371 | 28,187 | 28,116 | 28,133 | 27,906 | 27,656 | 27,674 | 27,487 | 27,330 | 26,981 | 26,788 | 26,482 | 26,386 | 26,106 | 25,913 |
| | 普及率(%) | 97.9 | 97.9 | 98.1 | 98.1 | 98.3 | 98.4 | 98.6 | 98.6 | 97.9 | 98.0 | 101.2 | 98.3 | 98.4 | 98.6 | 98.6 |
| | 給水人口(人) | 27,770 | 27,603 | 27,577 | 27,608 | 27,422 | 27,207 | 27,277 | 27,098 | 26,765 | 26,434 | 27,115 | 26,019 | 25,967 | 25,728 | 25,539 |
| 直島町 | 総人口(人) | 3,283 | 3,243 | 3,215 | 3,183 | 3,144 | 3,124 | 3,117 | 3,075 | 3,074 | 3,046 | 3,047 | 3,016 | 2,991 | 2,957 | 2,937 |
| | 普及率(%) | 98.1 | 98.9 | 98.5 | 98.7 | 98.8 | 99.7 | 99.9 | 99.9 | 100.0 | 100.0 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 |
| | 給水人口(人) | 3,219 | 3,206 | 3,168 | 3,143 | 3,105 | 3,114 | 3,114 | 3,073 | 3,073 | 3,046 | 3,044 | 3,013 | 2,988 | 2,954 | 2,935 |
| 宇多津町 | 総人口(人) | 18,392 | 18,399 | 18,564 | 18,715 | 18,829 | 18,952 | 18,988 | 18,934 | 18,987 | 18,900 | 18,726 | 18,673 | 18,684 | 18,635 | 18,513 |
| | 普及率(%) | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 98.4 | 98.4 | 98.7 | 98.4 | 98.7 |
| | 給水人口(人) | 18,388 | 18,395 | 18,560 | 18,711 | 18,825 | 18,948 | 18,986 | 18,932 | 18,985 | 18,896 | 18,422 | 18,375 | 18,444 | 18,342 | 18,278 |
| 綾川町 | 総人口(人) | 24,464 | 24,211 | 24,074 | 23,880 | 23,732 | 23,524 | 23,410 | 23,244 | 23,058 | 22,824 | 22,638 | 22,280 | 22,152 | 21,954 | 21,635 |
| | 普及率(%) | 98.6 | 98.6 | 98.8 | 98.8 | 98.8 | 98.8 | 98.7 | 99.0 | 96.7 | 96.7 | 96.9 | 98.0 | 98.2 | 98.3 | 98.0 |
| | 給水人口(人) | 24,126 | 23,876 | 23,790 | 23,583 | 23,452 | 23,250 | 23,115 | 23,002 | 22,292 | 22,062 | 21,936 | 21,825 | 21,755 | 21,574 | 21,204 |
| 琴平町 | 総人口(人) | 9,888 | 9,729 | 9,530 | 9,416 | 9,276 | 9,071 | 8,958 | 8,772 | 8,658 | 8,545 | 8,363 | 8,160 | 8,004 | 7,833 | 7,693 |
| | 普及率(%) | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 104.6 | 100.0 | 100.4 | 100.3 | 100.5 |
| | 給水人口(人) | 9,878 | 9,719 | 9,520 | 9,406 | 9,266 | 9,062 | 8,949 | 8,763 | 8,649 | 8,536 | 8,349 | 8,160 | 8,034 | 7,854 | 7,729 |
| 多度津町 | 総人口(人) | 23,358 | 23,321 | 23,215 | 23,036 | 22,902 | 23,353 | 23,222 | 23,117 | 23,034 | 22,965 | 22,114 | 21,488 | 21,306 | 21,270 | 21,001 |
| | 普及率(%) | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 103.0 | 100.0 | 100.1 | 100.1 | 100.1 |
| | 給水人口(人) | 23,311 | 23,275 | 23,169 | 22,990 | 22,857 | 23,307 | 23,176 | 23,071 | 22,988 | 22,920 | 22,779 | 21,488 | 21,337 | 21,300 | 21,031 |
| まんのう町 | 総人口(人) | 19,038 | 18,828 | 18,731 | 18,616 | 18,376 | 18,360 | 18,079 | 17,814 | 17,579 | 17,381 | 17,228 | 16,848 | 16,588 | 16,343 | 16,090 |
| | 普及率(%) | 97.6 | 96.7 | 96.5 | 96.8 | 96.8 | 96.9 | 96.7 | 97.2 | 98.7 | 97.8 | 97.8 | 100.0 | 95.2 | 97.6 | 95.7 |
| | 給水人口(人) | 18,573 | 18,213 | 18,073 | 18,016 | 17,779 | 17,785 | 17,487 | 17,324 | 17,350 | 17,005 | 16,856 | 16,848 | 15,788 | 15,945 | 15,402 |
| 合計 | 総人口(人) | 991,789 | 988,331 | 984,438 | 980,497 | 976,544 | 972,675 | 967,504 | 962,054 | 956,630 | 950,286 | 945,504 | 934,605 | 926,866 | 919,513 | 910,743 |
| | 普及率(%) | 99.2 | 99.3 | 99.2 | 99.3 | 99.3 | 99.4 | 99.3 | 99.4 | 99.4 | 99.4 | 99.6 | 99.4 | 99.3 | 99.4 | 99.3 |
| | 給水人口(人) | 984,334 | 981,134 | 976,883 | 973,680 | 969,893 | 966,354 | 961,085 | 955,903 | 951,345 | 944,247 | 941,319 | 928,975 | 920,639 | 913,759 | 904,702 |

4 統計表(令和6年度)

(1) 上水道事業

<普及状況>

| 事業者名 | 人口 | | | | | | | | | | 世帯 | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|-----------------|-----------|------------------|-----------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------|------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| | 行政区域内 A | 給水区域内 B | うち行政区域外の人口 C | 計画給水 D | うち行政区域外への給水 E | 現在給水(行政区域) F=G+H-I | うち行政区域外からの給水 G | 現在給水(事業者) H | うち行政区域外への給水 I | 水道普及率(%) J=F/A | 給水普及率(%) K=H/B | 行政区域内 L | 給水区域内 M | うち行政区域外の世帯 N | 現在給水(行政区域) O=P+Q-R | うち行政区域外からの給水 P | 現在給水(事務所) Q | うち行政区域外への給水 R | 水道普及率 S=O/L | 給水普及率 T=Q/M |
| 香川県広域水道企業団 | 907,806 | 906,641 | 0 | 939,800 | 0 | 901,767 | 0 | 901,767 | 0 | 99.3 | 99.5 | 412,659 | 412,216 | 0 | 409,896 | 0 | 409,896 | 0 | 99.3 | 99.4 |

<給水量の分析>

| 事業者名 | 一日当たり給水量 | | | 一人一日当たり給水量 | | | 用途別有収水量 | | | | |
|----------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | 計画最大 (m ³ /日) | 最大 (m ³ /日) | 平均 (m ³ /日) | 最大 (L/人/日) | 平均 (L/人/日) | 有収 (L/人/日) | 生活用 (千m ³ /年) | 営業用 (千m ³ /年) | 工場用 (千m ³ /年) | その他 (千m ³ /年) | 計 (千m ³ /年) |
| 香川県広域 水道企業団 | 386,700 | 360,807 | 331,630 | 400 | 368 | 326 | 78,720 | 21,853 | 5,500 | 1,087 | 107,160 |

※一日最大給水量は、各事務所の一日最大給水量の合計

※各項目の単位で四捨五入しているため、計で一致しない場合がある。

<取水量>

(千m³/年)

| 事業者名 | 地表水 | | | | | 地下水 | | | 原水受水 | その他 | 小計 | 浄水受水 | 合計 | |
|----------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-----|---------|----|---------|
| | ダム直接 | ダム放流 | | | 湖沼水 | 表流水 | 伏流水 | 浅井戸 | | | | | | 深井戸 |
| | | 香川用水 | その他 | 計 | | | | | | | | | | |
| 香川県広域 水道企業団 | 4,771 | 79,425 | 9,524 | 88,949 | 2,524 | 12,211 | 8,154 | 15,006 | 1,360 | 1,178 | 223 | 134,376 | 29 | 134,405 |

<財務状況-損益計算書>

(千円)

| 事業者名 | 総収益 | | | | | 総費用 | | | | 当年度純利益 C=A-B | 当年度純損失 D=B-A |
|------------|------------|------------|-----------|--------|------------|------------|---------|---------|------------|-----------------|-----------------|
| | 営業収益 | うち 給水収益 | 営業外収益 | 特別利益 | 計 A | 営業費用 | 営業外費用 | 特別損失 | 計 B | | |
| 香川県広域水道企業団 | 19,306,034 | 19,187,000 | 2,223,505 | 19,956 | 21,549,495 | 20,122,266 | 712,586 | 319,340 | 21,154,192 | 395,303 | 0 |

<財務状況-貸借対照表>

(千円)

| 事業者名 | 資産 | | | | 負債・資本 | | | | | | | | | |
|------------|-------------|------------|------|-------------|------------|-----------|------------|-------------|-------------|------------|-------|-------------|-------------|--|
| | 固定資産 | 流動資産 | 繰延勘定 | 計 A | 負債 | | | | 資本 | | | | 計 D=B+C | |
| | | | | | 固定負債 | 流動負債 | 繰延収益 | 計 B | 資本金 | 剰余金 | 評価差額等 | 計 C | | |
| 香川県広域水道企業団 | 226,665,575 | 34,002,226 | 0 | 260,667,801 | 56,890,659 | 9,036,333 | 40,408,591 | 106,335,583 | 140,793,384 | 13,538,834 | 0 | 154,332,218 | 260,667,801 | |

<財務状況-資本的収入>

(千円)

| 事業者名 | 資本的収入 | | | | | | | | | 純計 D=A-(B+C) |
|------------|-----------|-----------|--------|----------|---------|---------|-----------|----------------------|--------------------|-----------------|
| | 企業債 | 他会計出資金補助金 | 他会計借入金 | 国庫及び県補助金 | 工事負担金 | その他 | 計 A | 翌年度へ繰り越される支出充当額 B | 前年度許可債で今年度収入額 C | |
| 香川県広域水道企業団 | 3,533,400 | 858,100 | 43,000 | 800,957 | 286,619 | 282,062 | 5,804,138 | 0 | 0 | 5,804,138 |

<財務状況-資本的支出・補填財源>

(千円)

| 事業者名 | 資本的支出 | | | | | | 補填財源 | | | | | | | | 補填財源過不足額 G=D-E+F |
|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----|------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|-----|-----------|---|---------------------|
| | 新設・拡張事業費 | 改良事業費 | 企業債償還金 | 他会計長期借入金返還金 | その他 | 計 E | 損益勘定留保資金 | 利益剰余金処分額 | 積立金取崩額 | 繰越工事資金 | 消費税収支調整額 | その他 | 計 F | | |
| 香川県広域水道企業団 | 1,280,884 | 9,137,063 | 3,409,801 | 4,896 | 1 | 13,832,645 | 5,828,532 | 0 | 1,412,128 | 0 | 787,847 | 0 | 8,028,507 | 0 | |

<経営分析-事業経営>

| 事業者名 | 営業収支比率 (%) | 経常収支比率 (%) | 総収支比率 (%) | 職員一人当たり給水収益 (千円) | 給水収益に対する比率 (%) | | | | | 料金回収率 (%) | 供給単価 (円/㎡) | 給水原価 (円/㎡) | 流動比率 (%) | 自己資本構成比率 (%) | 固定比率 (%) | 企業債償還元金対減価償却費比率 (%) |
|------------|------------|------------|-----------|------------------|----------------|-------|-------|--------|-------|-----------|------------|------------|----------|--------------|----------|---------------------|
| | | | | | 職員給与費 | 企業債利息 | 減価償却費 | 企業債償還金 | 企業債残高 | | | | | | | |
| PI | C101 | C102 | C103 | C107 | C108 | C109 | C110 | C111 | C112 | C113 | C114 | C115 | C118 | C119 | C120 | C121 |
| 香川県広域水道企業団 | 96.5 | 103.3 | 101.9 | 52,857 | 16.8 | 3.5 | 46.6 | 17.7 | 258.2 | 100.6 | 179.1 | 178.0 | 376.3 | 78.8 | 116.4 | 38.0 |

<経営分析-耐震化状況>

| 事業者名 | 基幹管路 | | | | | 浄水施設 | | | 配水池 | | |
|------------|-------------|-----------|---------|-----------|----------|-------------|-----------------|----------|-------------|-------------------|----------|
| | 基幹管路総延長 (m) | 耐震適合性のある管 | | 耐震適合率 (%) | 耐震管率 (%) | 全施設能力 (㎡/日) | 耐震化能力【L2】 (㎡/日) | 耐震化率 (%) | 全施設容量 (㎡/日) | 耐震化容量【A・L2】 (㎡/日) | 耐震化率 (%) |
| (m) | | うち耐震管 (m) | | | | | | | | | |
| 香川県広域水道企業団 | 1,035,932 | 411,808 | 279,419 | 39.8 | 27.0 | 562,668 | 341,112 | 60.6 | 427,804 | 267,920 | 62.6 |

(2) 簡易水道事業

<普及状況/給水量>

| 事業者名 | 人口 | | | | 世帯 | | | 給水量 | | | | 有収水量 | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 行政区域内 | 給水区域内 | 計画給水 | 現在給水 | 行政区域内 | 給水区域内 | 現在給水 | 年間 (m ³ /年) | 計画最大 (m ³ /日) | 最大 (m ³ /日) | 平均 (m ³ /日) | 年間 (m ³ /年) | 生活用 (m ³ /年) | 営業用 (m ³ /年) | 工場用 (m ³ /年) | その他 (m ³ /年) |
| 直島町簡易水道 | 2,937 | 2,937 | 3,100 | 2,935 | 1,563 | 1,563 | 1,561 | 1,766,894 | 7,000 | 6,277 | 4,841 | 1,759,356 | 253,780 | 173,087 | 1,231,311 | 101,178 |

<取水量>

(m³/年)

| 事業者名 | 地表水 | | | | 地下水 | | | 原水受水 | その他 | 小計 | 浄水受水 | 合計 |
|---------|--------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|--------|-----------|-----------|
| | ダム直接 | ダム放流 | 湖沼水 | 自流水 | 伏流水 | 浅井戸 | 深井戸 | | | | | |
| 直島町簡易水道 | 94,565 | | | | | | | | | 94,565 | 1,672,329 | 1,766,894 |

<財務状況>

| 事業者名 | 歳入 | | | | 歳出 | | | | | 料金/歳入 (%) | 繰入/歳入 (%) | 人件費/歳出 (%) | 利息/料金 (%) | 起債/料金 (%) | 資本/歳出 (%) | 給水原価 (円/m ³) |
|---------|---------|-------------|----------|---------|----------|-----------|-----------|----------|---------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|
| | 料金 (千円) | 他会計繰入金 (千円) | その他 (千円) | 計 (千円) | 人件費 (千円) | 支払利息 (千円) | 起債償還 (千円) | その他 (千円) | 計 (千円) | | | | | | | |
| 直島町簡易水道 | 383,276 | 64,270 | 70,344 | 517,890 | 30,448 | 11,020 | 113,564 | 366,681 | 521,713 | 74.0 | 12.4 | 5.8 | 2.9 | 29.6 | 23.9 | 196 |

(3) 専用水道

< 普及状況／施設等 >

| 所在地 | 専用水道名 | 竣工年月 | 確認時 人口 (人) | 現在給水 人口 (人) | 現在給水 世帯 (世帯) | 施設能力 (m ³ /日) | 職員数 | 浄水施設 | 専用兼 用の別 | 水質検査 |
|---------------|--|--------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|------------|------|
| 高松市 | ヴィラナリー屋島 | S51.11 | 825 | 260 | 141 | 247 | 2 | なし | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 高松刑務所 | S40.5 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 500 | 2 | なし | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 国立療養所大島青松園 | S59.3 | 783 | 29 | 25 | 650 | 1 | 消毒 | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 県営住宅一宮団地 | H1.6 | 1,724 | 496 | 279 | 431 | 1 | なし | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 県営住宅香川団地 | H1.6 | 1,848 | 566 | 295 | 456 | 1 | なし | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 馬場病院 | H2.10 | 600 | 357 | 357 | 150 | 1 | 除マンガン | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 県営住宅西春日団地(南) | H4.5 | 2,152 | 369 | 252 | 538 | 1 | なし | 飲用専用 | 登録機関 |
| | キナシ大林病院 | H17.3 | 690 | 0 | 0 | 560 | 3 | 膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | ゆめタウン高松(※) | R1.9 | 0 | 0 | 0 | 414 | 8 | 除鉄、除マンガン | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 高松パレス | R3.9 | 0 | 0 | 0 | 80.8 | 2 | 緩速ろ過、活性炭 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | マルナカ栗林南店(※) | H25.1 | 0 | 0 | 0 | 72 | 4 | 消毒 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 高松国際ホテル | H31.2 | 567 | 0 | 0 | 132 | 12 | 急速ろ過、除鉄、除マンガン、膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 緑会ザイタクス | H28.4 | 0 | 0 | 0 | 58 | 2 | 除鉄、除マンガン、活性炭 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 高松日清食品株式会社(※) | R1.6 | 215 | 0 | 0 | 980 | 6 | 紫外線 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| 高松デリカプロセスセンター | R1.10 | 200 | 0 | 0 | 500 | 5 | 除鉄、除マンガン、活性炭、軟水器 | 浄水兼用 | 登録機関 | |
| 丸亀市 | ニューレオマワールド | H16.3 | 0 | 0 | 0 | 2,200 | 6 | 消毒 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | ゆめタウン丸亀 | H21.11 | 0 | 0 | 0 | 240 | 3 | 除鉄、除マンガン、膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 香川労災病院 | H22.3 | 0 | 0 | 0 | 323 | 3 | 膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 三船病院 | H23.4 | 775 | 316 | 0 | 297 | 10 | 消毒 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 真理亜福祉会(①特別養護老人ホームシャローム②ケアハウスベテル③(仮)新設デイサービス) | R2.4 | 275 | 231 | 0 | 50 | 2 | 急速ろ過、除鉄、除マンガン | 飲用専用 | 登録機関 |
| 坂出市 | 社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院 | H22.1 | 402 | 402 | 0 | 180 | 3 | 膜ろ過 | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 宗教法人カトリック聖ドミニコ宣教修道女会 坂出聖マルチン病院 | H30.1 | 75 | 75 | 0 | 112 | 4 | 膜ろ過 | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 医療法人社団五色会 | R5.12 | 430 | 278 | 278 | 92.1 | 3 | 消毒 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| 善通寺市 | 四国こどもとおとなの医療センター(※) | S20.12 | 745 | 3 | 3 | 1,200 | 2 | 急速ろ過、除鉄 | 飲用専用 | 登録機関 |
| | 陸上自衛隊善通寺駐屯地 | H21.2 | - | - | - | - | 2 | 消毒 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| 観音寺市 | 井下病院 | H24.2 | 0 | 0 | 0 | 110 | 3 | 除鉄、除マンガン、除色ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 三豊総合病院 | H23.2 | 0 | 0 | 0 | 350 | 4 | 除鉄、除マンガン、膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| さぬき市 | 味の素冷凍食品(株)四国工場 | H18.7 | 0 | 0 | 0 | 350 | 1 | 膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | さぬき市民病院(※) | H23.10 | 0 | 0 | 0 | 200 | 3 | 膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| 三豊市 | 特別養護老人ホーム とよなか荘 | R3.2 | 218 | 90 | 0 | 73 | 2 | 急速ろ過、除鉄、除マンガン、膜ろ過 | 飲用専用 | 登録機関 |
| | ことひら温泉琴参閣 | H9.10 | 0 | 0 | 0 | 432 | 5 | 急速ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| 琴平町 | 琴平グランドホテル | H30.5 | 490 | 0 | 0 | 222 | 3 | 除鉄、膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 琴平花壇(※) | H27.10 | 261 | 0 | 0 | 180 | 6 | 膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 湯元こんびら温泉華の湯紅梅亭 | H28.7 | 560 | 0 | 0 | 194 | 3 | 除鉄、膜ろ過 | 浄水兼用 | 登録機関 |
| | 上水受水あり | | 13,614 | 4,469 | 2,627 | 9,528 | 90 | | | |
| | 上水受水なし(※) | | 1,221 | 3 | 3 | 3,046 | 29 | | | |
| | 計 | | 14,835 | 4,472 | 2,630 | 12,574 | 119 | | | |

専用兼用の別:飲用専用とは浄水施設が飲用のみの専用施設であるもの。浄水兼用とは浄水を事業用と飲用に併用しているもの。原水兼用とは原水をそのまま事業用と飲用に併用しているもの。

<給水量>

| 所在地 | 専用水道名 | 給水量 | | | 用途別有収水量 | | | | |
|---------------|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------|-------------|-----------|---------|-------------|
| | | 年間 (m ³ /年) | 最大 (m ³ /日) | 平均 (m ³ /日) | 生活用 | 営業用 | 工場用 | その他 | 計 |
| 高松市 | ヴィラナリー屋島 | 16,358 | 52.97 | 45 | 16,358 | | | | 16,358 |
| | 高松刑務所 | 76,726 | 331 | 210 | | 76,726 | | | 76,726 |
| | 国立療養所大島青松園 | 22,314 | 92.7 | 61 | | 22,314 | | | 22,314 |
| | 県営住宅一宮団地 | 37,936 | 107 | 104 | 37,936 | | | | 37,936 |
| | 県営住宅香川団地 | 45,508 | 134 | 125 | 45,508 | | | | 45,508 |
| | 馬場病院 | 37,999 | 138 | 104 | | 37,999 | | | 37,999 |
| | 県営住宅西春日団地(南) | 27,426 | 79 | 75 | 27,426 | | | | 27,426 |
| | キナシ大林病院 | 41,032 | 169 | 112 | | 41,032 | | | 41,032 |
| | ゆめタウン高松(※) | 68,490 | 363 | 188 | | 68,490 | | | 68,490 |
| | 高松パレス | 20,601 | 56.4 | 56 | | 20,601 | | | 20,601 |
| | マルナカ栗林南店(※) | 14,600 | 40 | 40 | | 14,600 | | | 14,600 |
| | 高松国際ホテル | 27,911.4 | 110.3 | 76 | | 27,911.4 | | | 27,911.4 |
| | 緑会ザイタックス | 6,649 | 31 | 18 | | 6,649 | | | 6,649 |
| | 高松日清食品株式会社(※) | 264,023 | 964 | 723 | | | 264,023 | | 264,023 |
| 高松デリカプロセスセンター | 152,716 | 500 | 418 | | | 152,716 | | 152,716 | |
| 丸亀市 | ニューレオマワールド | 209,000 | 1,801 | 573 | | 209,000 | | | 209,000 |
| | ゆめタウン丸亀 | 34,246 | 225 | 94 | | 34,246 | | | 34,246 |
| | 香川労災病院 | 84,162 | 393 | 231 | | 84,162 | | | 84,162 |
| | 三船病院 | 43,995 | 174 | 121 | | 43,995 | | | 43,995 |
| | 真理重福祉会①特別養護老人ホームシャローム②ケアハウスベテル③(仮)新設デイサービス | 14,295 | 41.5 | 39 | 14,295 | | | | 14,295 |
| 坂出 | 社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院 | 51,296 | 200 | 141 | | 51,296 | | | 51,296 |
| | 宗教法人カトリック聖ドミニコ宣教修道女会 坂出聖マルチン病院 | 24,415 | 80 | 67 | | 24,415 | | | 24,415 |
| | 医療法人社団五色会 | 25,365.9 | 82.5 | 69 | | 25,365.9 | | | 25,365.9 |
| 善通寺市 | 四国こどもとおとなの医療センター(※) | 85,362 | 427 | 234 | 6,569 | 78,793 | | | 85,362 |
| | 陸上自衛隊善通寺駐屯地 | 110,748 | 613 | 303 | | 110,748 | | | 110,748 |
| 観音寺市 | 井下病院 | 22,483 | 79 | 62 | | 22,483 | | | 22,483 |
| | 三豊総合病院 | 51,542 | 241 | 141 | | 51,542 | | | 51,542 |
| さぬき市 | 味の素冷凍食品㈱四国工場 | 61,407.7 | 188.1 | 168 | | | 61,407.7 | | 61,407.7 |
| | さぬき市民病院(※) | 25,251.4 | 100.2 | 69 | | 25,251.4 | | | 25,251.4 |
| 三豊市 | 特別養護老人ホーム とよなか荘 | 20,197 | 64.25 | 55 | 20,197 | | | | 20,197 |
| 琴平町 | ことひら温泉琴参閣 | 102,632 | 314 | 281 | | 102,632 | | | 102,632 |
| | 琴平グランドホテル | 62,320 | 185 | 171 | | 62,320 | | | 62,320 |
| | 琴平花壇(※) | 17,279 | 76 | 47 | | 17,279 | | | 17,279 |
| | 湯元こんびら温泉華の湯紅梅亭 | 70,885 | 145 | 194 | | 70,885 | | | 70,885 |
| | 上水受水あり | 1,502,166.0 | 6,627.720 | 4,116 | 161,720.000 | 1,126,322.3 | 214,123.7 | 0 | 1,502,166.0 |
| | 上水受水なし(※) | 475,005.4 | 1,970.2 | 1,301 | 6,569 | 204,413.4 | 264,023 | 0 | 475,005.4 |
| | 計 | 1,977,171.4 | 8,597.920 | 5,417 | 168,289.000 | 1,330,735.7 | 478,146.7 | 0 | 1,977,171.4 |

<取水量>

| 所在地 | 専用水道名 | 地表水 | | | | 地下水 | | | 原水受水 | その他 | 計 | 浄水受水 | 合計 |
|---------------|--|------|------|-----|-----|-----|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | ダム直接 | ダム放流 | 湖沼水 | 自流水 | 伏流水 | 浅井戸 | 深井戸 | | | | | |
| 高松市 | ヴィラナリー屋島 | | | | | | | | | | 0 | 16,358 | 16,358 |
| | 高松刑務所 | | | | | | | | | | 0 | 76,726 | 76,726 |
| | 国立療養所大島青松園 | | | | | | | | | | 0 | 22,314 | 22,314 |
| | 県営住宅一宮団地 | | | | | | | | | | 0 | 37,936 | 37,936 |
| | 県営住宅香川団地 | | | | | | | | | | 0 | 45,508 | 45,508 |
| | 馬場病院 | | | | | | | 34,122 | | | 34,122 | 3,877 | 37,999 |
| | 県営住宅西春日団地(南) | | | | | | | | | | 0 | 27,426 | 27,426 |
| | ギナシ大林病院 | | | | | | | 24,345 | | | 24,345 | 16,687 | 41,032 |
| | ゆめタウン高松(※) | | | | | | | 68,490 | | | 68,490 | | 68,490 |
| | 高松パレス | | | | | | | 20,545.8 | | | 20,546 | 55.2 | 20,601 |
| | マルナカ栗林南店(※) | | | | | | | | 14,600 | | 14,600 | | 14,600 |
| | 高松国際ホテル | | | | | | | | 26,574.0 | | 26,574.0 | 1,337.4 | 27,911.4 |
| | 緑会ザイタックス | | | | | | | | 6,593 | | 6,593 | 56 | 6,649 |
| | 高松日清食品株式会社(※) | | | | | | | | 264,023 | | 264,023 | | 264,023 |
| 高松デリカプロセスセンター | | | | | | | | 152,586 | | 152,586 | 130 | 152,716 | |
| 丸亀市 | ニューレオマワールド | | | | | | | | | | 0 | 209,000 | 209,000 |
| | ゆめタウン丸亀 | | | | | | | 33,885 | | 33,885 | 361 | 34,246 | |
| | 香川労災病院 | | | | | | | 55,769 | | 55,769 | 28,393 | 84,162 | |
| | 三船病院 | | | | | | | 28,468 | | 28,468 | 15,527 | 43,995 | |
| | 真理亜福祉会(①特別養護老人ホームシャローム②ケアハウスペテル③(仮)新設デイサービス) | | | | | | | | 6,771 | | 6,771 | 7,524 | 14,295 |
| 坂出市 | 社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院 | | | | | | | 49,246 | | 49,246 | 2,050 | 51,296 | |
| | 宗教法人カトリック聖ドミニコ宣教修道女会 坂出聖マルチン病院 | | | | | | | 23,913 | | 23,913 | 502 | 24,415 | |
| | 医療法人社団五色会 | | | | | | | 19,726.9 | | 19,726.9 | 5,639 | 25,365.9 | |
| 善通寺市 | 四国こどもとおとなの医療センター(※) | | | | | | | 85,362 | | 85,362 | | 85,362 | |
| | 陸上自衛隊善通寺駐屯地 | | | | | | | | | 0 | 110,748 | 110,748 | |
| 観音寺市 | 井下病院 | | | | | | | 22,180 | | 22,180 | 303 | 22,483 | |
| | 三豊総合病院 | | | | | | | 50,644 | | 50,644 | 898 | 51,542 | |
| さぬき市 | 味の素冷凍食品(株)四国工場 | | | | | | | 29,725.7 | | 29,725.7 | 31,682 | 61,407.7 | |
| | さぬき市民病院(※) | | | | | | | 25,251.4 | | 25,251.4 | 0 | 25,251.4 | |
| 三豊市 | 特別養護老人ホーム とよなか荘 | | | | | | | 19,196 | | 19,196 | 1,001 | 20,197 | |
| 琴平町 | ことひら温泉琴参閣 | | | | | | | 71,887 | | 71,887 | 30,745 | 102,632 | |
| | 琴平グランドホテル | | | | | | | 54,459 | | 54,459 | 7,861 | 62,320 | |
| | 琴平花壇(※) | | | | | | | 17,279 | | 17,279 | | 17,279 | |
| | 湯元こんぴら温泉華の湯紅梅亭 | | | | | | | 35,926 | | 35,926 | 34,959 | 70,885 | |

(4) 普及状況

| 行政区域 | 施設区分 | 人口 | | | | | | | | 世帯 | | | | | | | |
|------|-----------|------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|------------|------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| | | 行政区域内 A | 給水区域内 B | うち行政区域 外の人口 C | 現在給水 (行政区域) D=E+F-G | うち行政区域 外からの給水 E | 現在給水 (事業者) F | うち行政区域 外への給水 G | 水道普及率 (%) H=D/A | 行政区域内 I | 給水区域内 J | うち行政区域 外の世帯 K | 現在給水 (行政区域) L=M+N-O | うち行政区域 外からの給水 M | 現在給水 (事業者) N | うち行政区域 外への給水 O | 世帯普及率 (%) P=L/I |
| 香川県 | 上水道 | - | 906,641 | 0 | 901,767 | 0 | 901,767 | 0 | 99.0 | - | 412,216 | 0 | 409,896 | 0 | 409,896 | 0 | 99.0 |
| | 簡易水道 | - | 2,937 | 0 | 2,935 | 0 | 2,935 | 0 | 0.3 | - | 1,563 | 0 | 1,561 | 0 | 1,561 | 0 | 0.4 |
| | 専用水道(自己水) | - | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | - | - | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | - |
| | 専用水道(受・併) | - | 4,469 | 0 | 4,469 | 0 | 4,469 | 0 | - | - | 2,627 | 0 | 2,627 | 0 | 2,627 | 0 | - |
| | うち上簡水区域外 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 計 | | 910,743 | 909,581 | 0 | 904,705 | 0 | 904,705 | 0 | 99.3 | 414,222 | 413,782 | 0 | 411,460 | 0 | 411,460 | 0 | 99.3 |

(5) 給水量

| 行政区域 | 施設区分 | 年間給水量(千 m^3) | | | | | 一日当たり給水量(m^3 /日) | | | 一人一日当たり給水量(L/人/日) | | | 負荷率 (%) L=H/G | 有効率 (%) M=B/A | 有収率 (%) N=C/A |
|------|-----------|-----------------|-------------|---------|---------|---------|---------------------|---------|---------|-------------------|---------|---------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | 給水量 A=B+E | 有効 B=C+D | 有収 C | 無収 D | 無効 E | 計画最大 F | 最大 G | 平均 H | 最大 I | 平均 J | 有収 K | | | |
| 香川県 | 上水道 | 121,045 | 109,394 | 107,160 | 2,234 | 11,651 | 386,700 | 360,807 | 331,630 | 400 | 368 | 326 | 91.9% | 90.4% | 88.5% |
| | 簡易水道 | 1,767 | 1,760 | 1,759 | 1 | 7 | 7,000 | 6,277 | 4,841 | 2,139 | 1,649 | 1,642 | 77.1% | 99.6% | 99.6% |
| | 専用水道(自己水) | 475 | 475 | 475 | 0 | 0 | 3,046 | 1,970 | 1,301 | 656,733 | 433,667 | 433,795 | 66.0% | 100.0% | 100.0% |
| | 専用水道(受・併) | 1,502 | 1,502 | 1,502 | 0 | 0 | 9,528 | 6,628 | 4,116 | 1,483 | 921 | 921 | 62.1% | 100.0% | 100.0% |
| | うち自己水源分 | 767 | 767 | 767 | 0 | 0 | 3,538 | 2,788 | 2,100 | 539 | 406 | 406 | 75.3% | 100.0% | 100.0% |
| | 計 | 124,053 | 112,396 | 110,161 | 2,235 | 11,658 | 400,284 | 371,842 | 339,872 | 411 | 376 | 334 | 91.4% | 90.6% | 88.8% |

(6) 用途別有収水量

| 行政区域 | 施設区分 | 用途別有収水量(千m ³ /年) | | | | | 一人一日当たり生活用 (L/人/日) |
|------|-----------|-----------------------------|--------|-------|-------|---------|-----------------------|
| | | 生活用 | 営業用 | 工場用 | その他 | 計 | |
| 香川県 | 上水道 | 78,720 | 21,853 | 5,500 | 1,087 | 107,160 | 239 |
| | 簡易水道 | 254 | 173 | 1,231 | 101 | 1,759 | 237 |
| | 専用水道(自己水) | 7 | 204 | 264 | 0 | 475 | 5,999 |
| | 専用水道(受・併) | 162 | 1,126 | 214 | 0 | 1,502 | 99 |
| | うち自己水源分 | 26 | 558 | 182 | 0 | 767 | 16 |
| | 計 | 79,006 | 22,789 | 7,178 | 1,188 | 110,161 | 239 |

※各項目の単位で四捨五入しているため、計で一致しない場合がある。

(7) 取水量

(千m³/年)

| 行政区域 | 施設区分 | 地表水 | | | | | 地下水 | | | 原水受水 | その他 | 小計 A | 浄水受水 B=C+D | うち他県 からの受水 C | うち県内の 水道事業 からの受水 D | 合計 E=A+B-D | |
|------|-----------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|---------|---------------|--------------------|-----------------------------|---------------|---------|
| | | ダム直接 | ダム放流 | | | 湖沼水 | 表流水 | 伏流水 | 浅井戸 | | | | | | | | 深井戸 |
| | | | 香川用水 | その他 | 計 | | | | | | | | | | | | |
| 香川県 | 上水道 | 4,771 | 79,425 | 9,524 | 88,949 | 2,524 | 12,211 | 8,154 | 15,006 | 1,360 | 1,178 | 223 | 134,376 | 29 | 29 | 0 | 134,405 |
| | 簡易水道 | 95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 95 | 1,672 | 1,672 | 0 | 1,767 |
| | 専用水道(自己水) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 392 | 83 | 0 | 0 | 475 | 0 | 0 | 0 | 475 |
| | 専用水道(受・併) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183 | 584 | 0 | 0 | 767 | 736 | 0 | 736 | 767 |
| | うち自己水源分 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183 | 584 | 0 | 0 | 767 | 0 | 0 | 0 | 767 |
| | 計 | 4,866 | 79,425 | 9,524 | 88,949 | 2,524 | 12,211 | 8,154 | 15,581 | 2,027 | 1,178 | 223 | 135,713 | 1,701 | 1,701 | 0 | 137,414 |

5 簡易専用水道等の検査状況

<簡易専用水道>

| 検査年度 | | 令和5年度 | 令和6年度 | |
|---------------|--------|----------------|-------|----|
| 検査対象施設(A) | | 1,754 | 1,758 | |
| 検査実施施設(B) | | 1,537 | 1,490 | |
| 受検率(B/A) | | 87.6% | 84.8% | |
| 不適合施設(C) | | 204 | 190 | |
| 不適合率(C/B) | | 13.3% | 12.8% | |
| 不適合の内容 | 受水槽 | 1 水槽の周囲の状態 | 2 | 0 |
| | | 2 受水槽本体の状態 | 7 | 19 |
| | | 3 受水槽上部の状態 | 1 | 1 |
| | | 4 受水槽内部の状態 | 15 | 16 |
| | | 5 マンホールの状態 | 28 | 27 |
| | | 6 オーバーフロー管の状態 | 16 | 10 |
| | | 7 通気管の状態 | 16 | 14 |
| | | 8 水抜管の状態 | 2 | 1 |
| | 高置水槽 | 9 高置水槽の周囲の状態 | 3 | 2 |
| | | 10 高置水槽の本体の状態 | 3 | 4 |
| | | 11 高置水槽上部の状態 | 2 | 1 |
| | | 12 高置水槽内部の状態 | 5 | 7 |
| | | 13 マンホールの状態 | 17 | 16 |
| | | 14 オーバーフロー管の状態 | 15 | 18 |
| | | 15 通気管の状態 | 33 | 36 |
| | | 16 水抜管の状態 | 0 | 0 |
| | 17 給水管 | | 0 | 0 |
| | 水質 | 18 臭気 | 0 | 0 |
| | | 19 味 | 0 | 0 |
| | | 20 色 | 0 | 0 |
| | | 21 色度 | 0 | 0 |
| | | 22 濁度 | 0 | 0 |
| | | 23 残留塩素 | 2 | 0 |
| 24 書類の整備保存の状態 | | 77 | 74 | |
| 25 その他 | | 1 | 0 | |
| 計 | | 245 | 246 | |
| 立入施設(D) | | 3 | 5 | |
| 立入率(D/A) | | 0.2% | 0.3% | |

<小規模受水槽水道>

| 検査年度 | | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-----------|--|-------|-------|
| 検査対象施設(E) | | 8,622 | 8,965 |
| 検査実施施設(F) | | 95 | 96 |
| 受検率(F/E) | | 1.1% | 1.1% |

6 給水・防災機器の保有状況

<給水機器の保有状況>

令和7年3月現在

| 事業者名 | 給水車 | | 給水タンク | | トラック | | ポリ容器 | | 給水袋 | |
|------------|-------------------------|----|-------------------------|-----|-------------|----|-----------|-------|-----------|--------|
| | 容量 (m ³) | 台数 | 容量 (m ³) | 基数 | 積載量 (トン) | 台数 | 容量 (ℓ) | 個数 | 容量 (ℓ) | 個数 |
| 香川県広域水道企業団 | 4.0 | 1 | 3.0 | 7 | 4tクレーン | 1 | 20 | 2,661 | 15 | 0 |
| | 3.5 | 1 | 2.0 | 10 | 3 | 2 | 10 | 443 | 10 | 780 |
| | 2.0 | 2 | 1.5 | 8 | 2 | 5 | | | 6 | 21,190 |
| | 1.8 | 1 | 1.2 | 13 | 1 | 2 | | | 5 | 200 |
| | 1.7 | 3 | 1.0 | 73 | 軽トラ | 25 | | | | |
| | | | 0.5 | 100 | | | | | | |
| | | | 0.3 | 12 | | | | | | |
| | | | 0.2 | 1 | | | | | | |
| 直島町 | | | 1 | 1 | | | | | 10 | 500 |
| | | | 0.5 | 4 | | | | | | |

<防災機器の保有状況>

令和7年3月現在

| 事業者名 | ろ過器(簡易浄水器) (台) | 発電機 (台) | 投光器 (台) | 管切断機 (台) | ネジ切機 (台) | 管類 (有・無) | 布ホース (m) | アスファルト トカッター (台) | カッター (台) | ポンプ (台) |
|------------|-------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|------------|
| 香川県広域水道企業団 | 4 | 34 | 45 | 5 | 1 | 有 | 1,395 | 3 | 0 | 79 |
| 直島町 | | | | | | 有 | | | | |

7 飲料水供給施設等一覧

令和7年3月31日現在

| 所在地 | 施設名称 | 現在 給水人口 | 公営 | 条例・規則等 |
|-------|----------------------|------------|----|----------------------------|
| 丸亀市 | 宇閉(ウノイ)地区飲料水供給施設 | 67 | | |
| 観音寺市 | 有木(アリキ)営農飲雑用水施設 | 17 | ○ | 観音寺市有木営農飲雑用水施設条例 |
| | 尾合谷(オゴウダニ)地区飲料水供給施設 | 6 | | |
| | 海老済(エビスクイ)地区飲料水供給施設 | 31 | | |
| さぬき市 | 森行(モリユキ)地区営農飲雑用水施設 | 20 | | |
| 東かがわ市 | 鈴竹(スズタケ)地区簡易給水施設 | 19 | ○ | 東かがわ市簡易給水施設の設置及び管理に関する条例 |
| | 上払川(カミハライガワ)地区簡易給水施設 | 27 | ○ | |
| | 上長野(カミナガノ)地区簡易給水施設 | 23 | ○ | |
| | 大櫓(オオナラ)地区飲料水供給施設 | 65 | ○ | |
| | 長野東(ナガノヒガン)地区簡易給水施設 | 46 | ○ | |
| | 日下(クサカ)地区飲料水供給施設 | 47 | ○ | |
| まんのう町 | 下福家(シモブケ)営農飲雑用水施設 | 19 | ○ | まんのう町営農飲雑用水施設の設置及び管理に関する条例 |
| | 中熊下(ナカグマシモ)営農飲雑用水施設 | 14 | ○ | |
| 計 | | 401 | | |

【国庫補助制度】

飲料水供給施設(厚生労働省補助)

・・・市町村が布設する給水人口が50人以上100人以下の自己水源を有する水道施設に対する補助(補助率40%)

営農飲雑用水施設(農林水産省補助)

・・・家畜の飼育、園芸作物等の栽培、農産物の洗浄等を主体とする営農飲雑用水施設の整備に対する補助(補助率50～60%)

8 家庭用水道料金の現況

令和7年4月1日現在

| 事業者名 | 給水区域 | 家庭用水道使用料 | | | | 量水器 使用料 (円/個) | 消費税 加算方法 | 消費税 端数処理 方法 | 1月当たりの料金(口径13mm・消費税込) | | 現行料金 実施年月日 |
|------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------|
| | | 基本料金 | | 超過料金 | | | | | 月10m ³ 使用 の家庭(円) | 月20m ³ 使用 の家庭(円) | |
| | | 基本水量 | (円) | 超過水量 | (円/m ³) | | | | | | |
| 香川県広域水道企業団 | 高松市 | 0m ³ | 1,000 | 10m ³ まで | 40 | 0 | イ | A | 1,540 | 2,970 | R1.10.1 |
| | | | | 20m ³ まで | 130 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ まで | 200 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ 超 | 240 | | | | | | |
| | 五色台 | 10m ³ まで | 2,000 | 10m ³ 超 | 200 | 80 | イ | A | 2,280 | 4,480 | H26.4.1 |
| | 丸亀市 | 0m ³ | 900 | 10m ³ まで | 20 | 0 | イ | A | 1,210 | 2,860 | R1.10.1 |
| | | | | 20m ³ まで | 150 | | | | | | |
| | | | | 30m ³ まで | 185 | | | | | | |
| | | | | 50m ³ まで | 200 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ まで | 210 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ 超 | 220 | | | | | | |
| | 坂出市 | 5m ³ まで | 950 | 20m ³ まで | 180 | 0 | イ | A | 1,320 | 3,300 | R1.10.1 |
| | | 10m ³ まで | 1,200 | 30m ³ まで | 190 | | | | | | |
| | | | | 50m ³ まで | 200 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ まで | 210 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ 超 | 220 | | | | | | |
| | 普通寺市 | 5m ³ まで | 850 | 30m ³ まで | 180 | 0 | イ | B | 1,430 | 3,410 | R1.10.1 |
| | | 10m ³ まで | 1,300 | 50m ³ まで | 190 | | | | | | |
| | | | | 50m ³ 超 | 195 | | | | | | |
| | 観音寺市 | 5m ³ まで | 1,100 | 10m ³ 超 | 210 | 0 | イ | A | 1,529 | 3,839 | R1.10.1 |
| | | 8m ³ まで | 1,250 | | | | | | | | |
| | | 10m ³ まで | 1,390 | | | | | | | | |
| | さぬき市 | 0m ³ | 500 | 10m ³ まで | 130 | 0 | イ | B | 1,980 | 3,630 | R1.10.1 |
| | | | | 20m ³ まで | 150 | | | | | | |
| | | 30m ³ まで | 180 | | | | | | | | |
| | | 50m ³ まで | 200 | | | | | | | | |
| | | 50m ³ 超 | 215 | | | | | | | | |
| 東かがわ市 | 0m ³ まで | 550 | 10m ³ まで | 143 | 0 | イ | A | 2,178 | 3,993 | R7.4.1 | |
| | | | 20m ³ まで | 165 | | | | | | | |
| | | | 30m ³ まで | 198 | | | | | | | |
| | | | 50m ³ まで | 220 | | | | | | | |
| | | | 50m ³ 超 | 237 | | | | | | | |
| 三豊市 | 5m ³ まで | 1,050 | 10m ³ 超 | 210 | | イ | A | 1,925 | 4,235 | R1.10.1 | |
| | 10m ³ まで | 1,750 | | | | | | | | | |

| 事業者名 | 給水区域 | 家庭用水道使用料 | | | | 量水器 使用料 (円/個) | 消費税 加算方法 | 消費税 端数処理 方法 | 1月当たりの料金(口径13mm・消費税込) | | 現行料金 実施年月日 |
|------------|--------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------|
| | | 基本料金 | | 超過料金 | | | | | 月10m ³ 使用 の家庭(円) | 月20m ³ 使用 の家庭(円) | |
| | | 基本水量 | (円) | 超過水量 | (円/m ³) | | | | | | |
| 香川県広域水道企業団 | 土庄町 | 8m ³ まで | 1,380 | 15m ³ まで | 228 | 168 | ア | B | 2,200 | 5,170 | R5.4.1 |
| | | | | 30m ³ まで | 312 | | | | | | |
| | | | | 30m ³ 超 | 372 | | | | | | |
| | 小豆島町(中山・当浜・ 福田・吉田を除く) | 6m ³ まで | 1,080 | 10m ³ まで | 180 | 0 | イ | B | 1,980 | 4,510 | R1.10.1 |
| | | | | 25m ³ まで | 230 | | | | | | |
| | | | | 25m ³ 超 | 270 | | | | | | |
| | 小豆島町(福田) | 6m ³ まで | 900 | 10m ³ 超 | 220 | 0 | イ | B | 1,650 | 4,070 | R1.10.1 |
| | | 10m ³ まで | 1,500 | | | | | | | | |
| | 小豆島町(吉田) | 5人まで | 1,000 | 1人増す毎 | 100 | 0 | ア | B | 1,100 | 1,100 | R1.10.1 |
| | 小豆島町(中山・当浜) | 10m ³ まで | 572 | 10m ³ 超 | 77 | 0 | イ | B | 620 | 1,470 | R1.10.1 |
| | 三木町 | 10m ³ まで | 1,143 | 10m ³ 超 | 172 | 96 | ア | A | 1,362 | 3,254 | R1.10.1 |
| | 宇多津町 | 0m ³ | 300 | 5m ³ まで | 70 | 0 | イ | A | 1,430 | 2,860 | R1.10.1 |
| | | | | 5m ³ 超 | 130 | | | | | | |
| | 綾川町 | 10m ³ まで | 1,800 | 40m ³ まで | 200 | 0 | イ | A | 1,980 | 4,180 | R1.10.1 |
| | | | | 100m ³ まで | 210 | | | | | | |
| | | | | 100m ³ 超 | 240 | | | | | | |
| | 琴平町 | 5m ³ まで | 715 | 5m ³ 超 | 210 | 139 | ア | A | 2,094 | 4,404 | R1.10.1 |
| 多度津町 | 5m ³ まで | 800 | 20m ³ まで | 200 | 0 | イ | A | 1,760 | 3,960 | R1.10.1 | |
| | 10m ³ まで | 1,600 | 30m ³ まで | 240 | | | | | | | |
| | | | 50m ³ まで | 245 | | | | | | | |
| | | | 100m ³ まで | 275 | | | | | | | |
| | | | 100m ³ 超 | 280 | | | | | | | |
| まんのう町 | 10m ³ まで | 1,600 | 10m ³ 超 | 180 | 0 | イ | A | 1,760 | 3,740 | H26.4.1 | |
| 直島町 | 5m ³ まで | 880 | 10m ³ 超 | 198 | 0 | ウ | A | 1,760 | 3,740 | R1.10.1 | |
| | 10m ³ まで | 1,760 | | | | | | | | | |

【消費税加算方法】

ア：(基本料金+超過料金+量水器使用料)×10% イ：(基本料金+超過料金)×10% ウ：消費税込み

【端数処理方法】

A：円未満切捨て B：10円未満切捨て

9 水道統計担当部局一覧

令和7年4月1日現在

| | 団体名 | 担当課 | 電話番号 | FAX番号 | 所在地 |
|---|------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 香川県広域水道企業団 | 本部総務企画課 | 087-826-6111 | 087-826-1132 | 高松市番町一丁目8番地15号 |
| 2 | 直島町 | 環境水道課 | 087-892-2225 | 087-892-3888 | 香川郡直島町1122番地1 |
| 3 | 香川県 | 政策部水資源対策課 | 087-832-3129 | 087-806-0236 | 高松市番町四丁目1番10号 |

香川の水道 令和6年度版

発行 令和8年3月

香川県政策部水資源対策課

〒760-8570 香川県高松市番町四丁目1番10号

TEL 087-832-3129