

香 川 の 水 道

令 和 4 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、厚生労働省所管の「令和4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5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4年度(令和4年4月1日から令和5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5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。

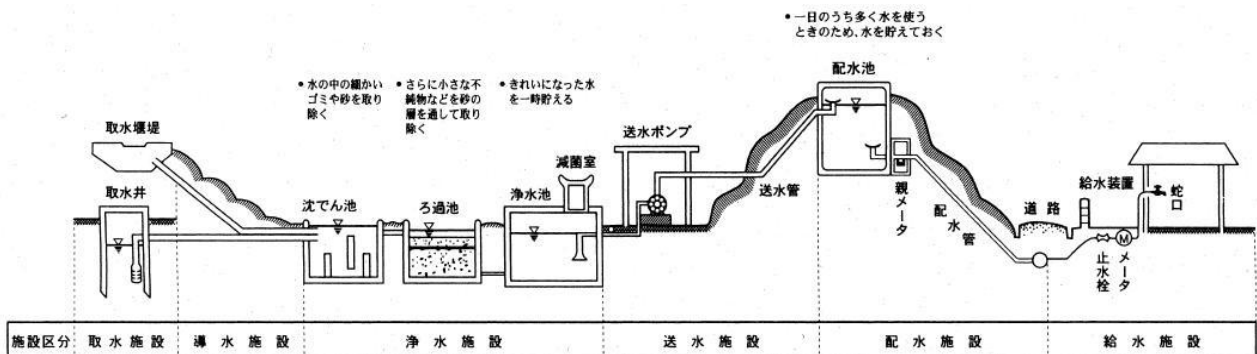
ウ 消毒設備 沈でん池、ろ過池では完全に除去できない原水中の細菌を殺菌するため、塩素(滅菌室等)消毒する設備。塩素消毒は必ず行うことになっている。

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3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4年度末現在、水道法の適用を受ける水道の数は37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35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	H30	R2	R3	R4
水道用水供給事業				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	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)	(5)	(6)	(6)	(6)
		8	12	19	21	17	15	22	23	22	21	28	32	34	38	38	35
計		100	96	100	100	90	91	97	97	95	61	64	65	36	40	40	37

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4年度には35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、水道事業者へ水道用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ことから、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
上水道が1、給水人口	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)								
	普及率(%)								
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	
		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	
	全水源が浄水部受水は	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	
	全水源が浄水受水は	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	
	全水源が浄水受水は	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	
	全水源が浄水受水は	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	
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	
	給水人口(人)	952,745	948,267	941,197	938,275	925,962	917,648	
	1日最大給水量(m ³ /日)	389,674	396,817	380,356	384,644	383,834	368,090	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	409	418	404	410	415	401	
	1日平均給水量(m ³ /日)	349,704	348,515	344,478	348,649	342,222	333,408	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	367	368	366	372	370	363	
	年間給水量(千m ³)	127,642	127,208	126,079	127,257	124,911	121,694	
	年間有収水量(千m ³)	114,319	113,042	111,678	111,071	110,288	108,365	
	普及率(%)	99.0	99.1	99.0	99.2	99.1	99.0	
簡易水道	箇所数(カ所)	2	1	1	1	1	1	
	給水人口(人)	3,153	3,073	3,046	3,044	3,013	2,988	
	1日最大給水量(m ³ /日)	6,784	6,158	6,052	6,455	6,256	6,182	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	2,152	2,004	1,987	2,121	2,076	2,069	
	1日平均給水量(m ³ /日)	5,680	4,906	5,378	5,171	5,180	5,422	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	1,801	1,596	1,765	1,699	1,719	1,815	
	年間給水量(千m ³)	2,073	1,791	1,968	1,888	1,891	1,979	
	年間有収水量(千m ³)	2,003	1,776	1,899	1,870	1,874	1,978	
普及率(%)	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
		給水人口(人)	5	5	4	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
		同上の1人1日(ℓ/人・日)	213,200	268,000	584,700	403,600	663,200	664,033
		1日平均給水量(m ³ /日)	582	679	1,442	1,389	1,420	1,404
		同上の1人1日(ℓ/人・日)	116,400	135,800	360,500	277,800	473,333	468,000
		年間給水量(千m ³)	212	248	528	507	518	512
		年間有収水量(千m ³)	212	248	528	507	518	512
	普及率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	全水源が浄水受水	箇所数(カ所)	30	29	31	32	32	29
		給水人口(人)	5,534	4,957	5,168	5,025	4,545	4,612
		1日最大給水量(m ³ /日)	8,203	8,393	7,829	7,556	7,327	7,699
		うち自己水源分(内書)	3,588	3,422	3,621	3,155	3,033	3,475
		同上の1人1日(ℓ/人・日)	1,482	1,693	1,515	1,504	1,612	1,669
		1日平均給水量(m ³ /日)	4,809	4,584	4,528	4,320	4,140	4,342
		うち自己水源分(内書)	2,124	2,179	2,249	2,327	2,021	2,325
		同上の1人1日(ℓ/人・日)	869	925	876	860	911	941
年間給水量(千m ³)		1,755	1,673	1,657	1,577	1,511	1,585	
うち自己水源分(内書)	775	795	823	849	738	849		
年間有収水量(千m ³)	1,755	1,673	1,657	1,577	1,511	1,585		
うち自己水源分(内書)	775	795	823	849	738	849		
計(用水供給を除く)	箇所数(カ所)	52	36	39	40	40	37	
	給水人口(人)	955,903	951,345	944,247	941,324	928,978	920,639	
	1日最大給水量(m ³ /日)	401,112	407,737	392,368	396,272	395,112	379,739	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	420	429	416	421	425	412	
	1日平均給水量(m ³ /日)	358,090	356,279	353,547	357,536	350,843	342,559	
	同上の1人1日(ℓ/人・日)	375	375	374	380	378	372	
	年間給水量(千m ³)	130,702	130,042	129,398	130,501	128,058	125,034	
	年間有収水量(千m ³)	117,309	115,861	114,928	114,298	113,418	111,704	
	普及率(%)	99.4	99.4	99.4	99.6	99.4	99.3	
総人口(翌年度4月1日)		962,054	956,630	950,286	945,504	934,605	926,866	

4 統計表(令和3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	923,875	922,685	0	939,800	0	917,648	0	917,648	0	99.3	99.5	407,886	406,296	0	405,068	0	405,068	0	99.3	99.7

<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	368,090	333,408	401	363	324	79,954	21,354	5,635	1,422	108,365

※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	3,942	79,033	10,739	89,772	4,129	11,120	8,313	16,543	1,304	0	255	135,378	28	135,406

<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	19,214,805	19,109,084	2,416,077	13,270	21,644,152	19,642,686	778,809	81,609	20,503,104	1,141,048	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	223,755,022	35,041,705	0	258,796,727	56,534,280	10,086,587	40,510,367	107,131,234	136,199,652	15,465,841	0	151,665,493	258,796,727

<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	2,707,700	694,797	0	1,313,029	442,814	271,660	5,430,000	0	0	5,430,000

<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	2,065,780	10,325,261	3,627,063	4,819	1	16,022,924	7,875,820	0	1,840,012	0	877,092	0	10,592,924	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	98.4	105.9	105.6	53,377	16.1	3.8	46.6	18.9	258.6	102.3	176.3	172.4	347.4	79.0	116.4	40.6

<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	1,024,708	387,947	256,105	37.9	25.0	562,668	341,112	60.6	427,581	261,854	64.1

(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	2,991	2,991	3,100	2,988	1,536	1,536	1,533	1,979,106	7,000	6,182	5,422	1,977,801	258,566	115,222	1,414,029	189,984

<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	133,275									133,275	1,845,906	1,979,181

<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	431,468	96,730	71,332	599,530	26,591	12,237	146,487	391,218	576,533	72.0	16.1	4.6	2.8	34.0	27.5	217

(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	241	135	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	37	32	650	1	消毒	飲用専用	登録機関
	県営住宅一宮団地	H1.6	1,724	544	296	431	1	なし	飲用専用	登録機関
	県営住宅香川団地	H1.6	1,848	609	302	456	1	なし	飲用専用	登録機関
	馬場病院	H2.10	600	405	405	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	402	272	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	7	除鉄、除マンガン	浄水兼用	登録機関
	JRホテルクレメント高松	H30.7	0	0	0	342	1	急速ろ過、除鉄、除マンガン、膜ろ過	浄水兼用	登録機関
	高松パレス	R3.9	0	0	0	80.8	3	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	10	急速ろ過、除鉄、除マンガン、膜ろ過	浄水兼用	登録機関
	緑会ザイタックス	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
丸亀市	味彩工房センター	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
	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	4	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	H25.3	775	313	0	297	10	消毒	浄水兼用	登録機関
坂出市	真理垂福祉会(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	250	0	50	2	急速ろ過、除鉄、除マンガン	飲用専用	登録機関
	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師道女会 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	H15.2	280	274	274	124	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	60	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		13,464	4,612	2,716	9,902	91			
	上水受水なし(※)		1,221	3	3	3,046	28			
	計		14,685	4,615	2,719	12,948	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	16,418.343	52.19	45	16,418.343				16,418.343
	高松刑務所	77,943	353	214		77,943			77,943
	国立療養所大島青松園	25,052	95	69	2,756	22,296			25,052
	県営住宅一宮団地	44,500	160	122	44,500				44,500
	県営住宅香川団地	45,500	165	125	45,500				45,500
	馬場病院	50,250	146	138		50,250			50,250
	県営住宅西春日団地(南)	28,500	102	78	28,500				28,500
	キナシ大林病院	51,407	203	141		51,407			51,407
	ゆめタウン高松(※)	86,778	367	238		86,778			86,778
	JRホテルクレメント高松	68,316	250	187		68,316			68,316
	高松パレス	16,715	57.1	46		16,715			16,715
	マルナカ栗林南店(※)	14,600	40	40		14,600			14,600
	高松国際ホテル	23,095.1	107.5	63		23,095.1			23,095.1
	緑会ザイタックス	7,394	25	20		7,394			7,394
	高松日清食品株式会社(※)	276,371	941	757			276,371		276,371
味彩工房センター	134,841	494	369			134,841		134,841	
丸亀市	ニューレオマワールド	175,520	1,680	481		175,520			175,520
	ゆめタウン丸亀	35,039	149	96		35,039			35,039
	香川労災病院	73,754	398	202		73,754			73,754
	三船病院	55,691	176	153		55,691			55,691
	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	15,057	50.9	41	15,057				15,057
坂出	社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院	60,273	200	165		60,273			60,273
	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	24,108	80	66		24,108			24,108
	医療法人社団五色会	34,590	89	95		34,590			34,590
善通寺市	四国こどもとおとなの医療センター(※)	87,466	396	240	8,103	79,363			87,466
	陸上自衛隊善通寺駐屯地	122,590	730	336		122,590			122,590
観音寺市	井下病院	22,901	82	63		22,901			22,901
	三豊総合病院	55,078	250	151		55,078			55,078
さぬき市	味の素冷凍食品(株)四国工場	84,596.2	491	232			84,596.2		84,596
	さぬき市民病院(※)	28,680.3	133.1	79		28,680.3			28,680.3
三豊市	特別養護老人ホーム とよなか荘	20,791	65.742	57	20,791				20,791
琴平町	ことひら温泉琴参閣	118,184	729	324		118,184			118,184
	琴平グランドホテル	50,126	188	137		50,126			50,126
	琴平花壇(※)	18,582	115	51		18,582			18,582
	湯元こんびら温泉華の湯紅梅亭	46,589	131	128		46,589			46,589
上水受水あり		1,584,818.643	7,699.432	4,342	173,522.343	1,191,859.1	219,437.2	0	1,584,818.643
上水受水なし(※)		512,477.3	1,992.1	1,404	8,103	228,003.3	276,371	0	512,477.3
計		2,097,295.943	9,691.532	5,746	181,625.343	1,419,862.4	495,808.2	0	2,097,295.943

<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	16,418.343	16,418.343
	高松刑務所										0	77,943	77,943
	国立療養所大島青松園										0	25,052	25,052
	県営住宅一宮団地										0	44,500	44,500
	県営住宅香川団地										0	45,500	45,500
	馬場病院							45,470			45,470	4,780	50,250
	県営住宅西春日団地(南)										0	28,500	28,500
	キナシ大林病院							24,066			24,066	27,341	51,407
	ゆめタウン高松(※)							86,778			86,778		86,778
	JRホテルクレメント高松							60,688			60,688	7,628	68,316
	高松パレス							16,691			16,691	24	16,715
	マルナカ栗林南店(※)							14,600			14,600		14,600
	高松国際ホテル							21,818.5			21,818.5	1,276.6	23,095.1
	緑会ザイタックス							7,338			7,338	56	7,394
	高松日清食品株式会社(※)							276,371			276,371		276,371
味彩工房センター							134,626			134,626	215	134,841	
丸亀市	ニューレオマワールド										0	175,520	175,520
	ゆめタウン丸亀							34,775			34,775	264	35,039
	香川労災病院							47,356			47,356	26,398	73,754
	三船病院							33,541			33,541	22,150	55,691
	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)							8,765			8,765	6,292	15,057
坂出市	社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院							54,554			54,554	5,719	60,273
	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							23,876			23,876	232	24,108
	医療法人社団五色会							21,909			21,909	12,681	34,590
善通寺市	四国こどもとおとなの医療センター(※)							87,466			87,466		87,466
	陸上自衛隊善通寺駐屯地										0	122,590	122,590
観音寺市	井下病院							22,453			22,453	448	22,901
	三豊総合病院							54,186			54,186	892	55,078
さぬき市	味の素冷凍食品(株)四国工場							40,682.2			40,682.2	43,914	84,596.2
	さぬき市民病院(※)							28,680.3			28,680.3	0	28,680.3
三豊市	特別養護老人ホーム とよなか荘							19,472			19,472	1,319	20,791
琴平町	ことひら温泉琴参閣							98,208			98,208	19,976	118,184
	琴平グランドホテル							46,902			46,902	3,224	50,126
	琴平花壇(※)							33,031			33,031		33,031
	湯元こんびら温泉華の湯紅梅亭							31,297			31,297	15,292	46,589

(4) 普及状況

行政区	施設区分	人口								世帯							
		行政区内 A	給水区域内 B	うち行政区 外の人口 C	現在給水 (行政区) D=E+F-G	うち行政区 外からの給水 E	現在給水 (事業者) F	うち行政区 外への給水 G	水道普及率 (%) H=D/A	行政区内 I	給水区域内 J	うち行政区 外の世帯 K	現在給水 (行政区) L=M+N-O	うち行政区 外からの給水 M	現在給水 (事業者) N	うち行政区 外への給水 O	世帯普及率 (%) P=L/I
香川県	上水道	-	922,685	0	917,648	0	917,648	0	99.0	-	406,296	0	405,068	0	405,068	0	98.9
	簡易水道	-	2,991	0	2,988	0	2,988	0	0.3	-	1,536	0	1,533	0	1,533	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)	-	4,612	0	4,612	0	4,612	0	-	-	2,716	0	2,716	0	2,716	0	-
	うち上簡水区域外	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-
	計	926,866	925,679	0	920,639	0	920,639	0	99.3	409,422	407,835	0	406,604	0	406,604	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($\text{m}^3/\text{日}$)			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	121,694	111,212	108,365	2,847	10,482	386,700	368,090	333,408	401	363	324	90.6%	91.4%	89.0%
	簡易水道	1,979	1,979	1,978	1	0	7,000	6,182	5,422	2,069	1,815	1,813	87.7%	100.0%	99.9%
	専用水道(自己水)	512	512	512	0	0	3,046	1,992	1,404	664,033	468,000	468,016	70.5%	100.0%	100.0%
	専用水道(受・併)	1,585	1,585	1,585	0	0	9,902	7,699	4,342	1,669	941	941	56.4%	100.0%	100.0%
	うち自己水源分	849	849	849	0	0	3,856	3,475	2,325	672	450	450	66.9%	100.0%	100.0%
	計	125,034	114,552	111,704	2,848	10,482	400,602	379,739	342,560	412	372	332	90.2%	91.6%	89.3%

(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	79,954	21,354	5,635	1,422	108,365	239
	簡易水道	259	115	1,414	190	1,978	237
	専用水道(自己水)	8	228	276	0	512	7,400
	専用水道(受・併)	174	1,192	219	0	1,585	103
	うち自己水源分	28	645	175	0	849	17
	計	80,249	22,342	7,501	1,612	111,704	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	3,942	79,033	10,739	89,772	4,129	11,120	8,313	16,543	1,304	0	255	135,378	28	28	0	135,406
	簡易水道	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133	1,846	1,846	0	1,979
	専用水道(自己水)	0	0	0	0	0	0	0	426	101	0	0	527	0	0	0	527
	専用水道(受・併)	0	0	0	0	0	0	0	193	656	0	0	849	736	0	736	849
	うち自己水源分	0	0	0	0	0	0	0	193	656	0	0	849	0	0	0	849
	計	4,075	79,033	10,739	89,772	4,129	11,120	8,313	17,162	2,061	0	255	136,887	1,874	1,874	0	138,761

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3年度	令和4年度	
検査対象施設(A)		1,725	1,732	
検査実施施設(B)		1,490	1,493	
受検率(B/A)		86.4%	86.2%	
不適合施設(C)		159	184	
不適合率(C/B)		10.7%	12.3%	
不適合の内容	受水槽	1 水槽の周囲の状態	1	1
		2 受水槽本体の状態	4	6
		3 受水槽上部の状態	1	0
		4 受水槽内部の状態	8	14
		5 マンホールの状態	25	32
		6 オーバーフロー管の状態	6	9
		7 通気管の状態	12	8
		8 水抜管の状態	2	0
	高置水槽	9 高置水槽の周囲の状態	2	3
		10 高置水槽の本体の状態	4	3
		11 高置水槽上部の状態	0	1
		12 高置水槽内部の状態	6	5
		13 マンホールの状態	20	21
		14 オーバーフロー管の状態	5	7
		15 通気管の状態	29	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	4	2
24 書類の整備保存の状態		80	88	
25 その他		0	0	
計		209	236	
立入施設(D)		41	19	
立入率(D/A)		2.4%	1.1%	

<小規模受水槽水道>

検査年度		令和3年度	令和4年度
検査対象施設(E)		9,141	9,031
検査実施施設(F)		93	96
受検率(F/E)		1.0%	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5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	2,728	20	150
	3.5	1	2.0	10	3	2	15	17	15	0
	2.0	2	1.5	9	2	5	10	25	10	3,880
	1.8	1	1.2	15	1	2			6	26,785
	1.7	3	1.0	60	軽トラ	24			5	200
			0.5	106	その他	1				
			0.3	12						
			0.2	1						
直島町			0.02	15						
			1	1					10	500
			0.5	4						

<防災機器の保有状況>

令和5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)	アスファルトカッター (台)	カッター (台)	ポンプ (台)
香川県広域水道企業団	5	37	55	5	1	有	658	3	0	56
直島町						有				

7 飲料水供給施設等一覧

令和5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	71		
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		
	海老濱(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	18	○	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	25	○	
	上長野(カミナガノ)地区簡易給水施設	23	○	
	大櫛(オオナラ)地区飲料水供給施設	63	○	
	長野東(ナガノヒガン)地区簡易給水施設	49	○	
	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	25	○	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	15	○	
計		410		

【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5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						
	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						
	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	500	10m ³ まで	130	0	イ	A	1,980	3,630	R4.4.1	
			20m ³ まで	150							
			30m ³ まで	180							
			50m ³ まで	200							
			50m ³ 超	215							
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10㎡使用 の家庭(円)	月20㎡使用 の家庭(円)	
		基本水量	(円)	超過水量	(円/㎡)						
香川県広域水道企業団	土庄町	8㎡まで	1,380	15㎡まで	228	168	ア	B	2,200	5,170	R5.4.1
				30㎡まで	312						
				30㎡超	372						
	小豆島町(中山・当浜・ 福田・吉田を除く)	6㎡まで	1,080	10㎡まで	180	0	イ	B	1,980	4,510	R1.10.1
				25㎡まで	230						
				25㎡超	270						
	小豆島町(福田)	6㎡まで	900	10㎡超	220	0	イ	B	1,650	4,070	R1.10.1
		10㎡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)	10㎡まで	572	10㎡超	77	0	イ	B	620	1,470	R1.10.1
	三木町	10㎡まで	1,143	10㎡超	172	96	ア	A	1,362	3,254	R1.10.1
	宇多津町	0㎡	300	5㎡まで	70	0	イ	A	1,430	2,860	R1.10.1
				5㎡超	130						
	綾川町	10㎡まで	1,800	40㎡まで	200	0	イ	A	1,980	4,180	R1.10.1
				100㎡まで	210						
				100㎡超	240						
	琴平町	5㎡まで	715	5㎡超	210	139	ア	A	2,094	4,404	R1.10.1
	多度津町	5㎡まで	800	20㎡まで	200	0	イ	A	1,760	3,960	R1.10.1
10㎡まで		1,600	30㎡まで	240							
			50㎡まで	245							
			100㎡まで	275							
			100㎡超	280							
まんのう町	10㎡まで	1,600	10㎡超	180	0	イ	A	1,760	3,740	H26.4.1	
直島町	直島町	5㎡まで	880	10㎡超	198	0	ウ	A	1,760	3,740	R1.10.1
		10㎡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5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4年度版

発行 令和6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