

8 上下水道

1 上水道給配水状況

(各年度末現在)

年 度	配水管 総延長 (m)	給水区域内戸口数		給水戸口数		給水 普及率 (%)	総配水量 (m ³)	1日配水量		有収水量 (m ³)	有収率 (%)
		戸 数 (戸)	人 口 (人)	戸 数 (戸)	人 口 (人)			平 均 配水量 (m ³)	最 大 配水量 (m ³)		
平成27年度	437,502	40,972	97,765	40,972	97,765	100.0	13,005,120	35,533	41,322	11,603,909	89.2
平成28年度	438,412	41,178	96,999	41,178	96,999	100.0	13,034,527	35,711	39,386	11,813,283	90.6
平成29年度	439,972	41,161	96,255	41,161	96,255	100.0	12,640,333	34,631	41,461	11,395,345	90.2
平成30年度	443,023	41,248	95,538	41,248	95,538	100.0	12,266,227	33,606	38,576	11,122,615	90.7
令和元年度	444,310	41,523	94,754	41,523	94,754	100.0	12,053,301	32,933	37,706	10,757,707	89.3
令和2年度	445,411	41,816	94,088	41,816	94,088	100.0	12,253,737	33,572	40,055	10,975,310	89.6
令和3年度	446,240	42,006	93,344	42,006	93,344	100.0	12,121,764	33,210	36,403	11,208,839	92.5
令和4年度	446,943	42,248	92,378	42,248	92,378	100.0	11,813,883	32,367	36,565	10,636,066	90.0
令和5年度	448,690	42,453	91,573	42,453	91,573	100.0	11,780,489	32,187	35,110	10,429,047	88.5
令和6年度	449,754	42,835	90,907	42,835	90,907	100.0	11,731,413	32,141	35,171	10,028,615	85.5

注1：市外(加古川市米田町の一部)の給配水を含む。

注2：有収水量とは、料金の収納を伴う給水量をいう。

注3：有収率=有収水量÷総配水量×100

注4：普及率=給水人口÷総人口×100

資料：上下水道部経営総務室

2 上水道用途別給水装置数・消費水量

年 度	総 数		家 事 用		営 業 用		共 用	
	装置数	使用量	装置数	使用量	装置数	使用量	装置数	使用量
平成27年度	41,206	11,603,909	39,990	9,319,146	1,212	2,277,063	-	-
平成28年度	41,369	11,813,283	40,160	9,291,624	1,203	2,513,159	-	-
平成29年度	41,413	11,395,345	40,218	9,149,789	1,191	2,238,160	-	-
平成30年度	41,650	11,122,615	40,469	9,013,240	1,174	2,101,608	-	-
令和元年度	41,367	10,757,707	40,201	8,929,110	1,156	1,820,040	-	-
令和2年度	41,552	10,975,310	40,400	9,254,148	1,144	1,710,837	-	-
令和3年度	41,699	11,208,839	40,546	9,425,774	1,145	1,775,970	-	-
令和4年度	41,866	10,636,066	40,710	8,895,277	1,150	1,735,029	-	-
令和5年度	42,022	10,429,047	40,861	8,392,284	1,156	2,032,482	-	-
令和6年度	42,096	10,028,615	40,942	8,144,470	1,149	1,880,032	-	-

注：市外(加古川市米田町の一部)の給配水を含む。

資料：上下水道部経営総務室

(各年度末現在) 単位：栓、m³

湯屋用		臨時用		船舶用	
装置数	使用量	装置数	使用量	装置数	使用量
1	3,513	-	-	3	4,187
1	3,295	2	219	3	4,986
1	2,570	-	-	3	4,826
1	2,719	3	834	3	4,214
1	2,346	6	1,540	3	4,671
1	2,583	4	4,504	3	3,238
1	1,685	4	1,178	3	4,232
1	1,510	2	836	3	3,414
1	1,664	1	76	3	2,541
1	1,990	3	154	1	1,969

3 下水道普及状況

(1) 面積普及率

(各年度末現在) 単位：ha、%

年 度	行政区域 面積 (a)	市街地面積 (b)	排水区域 面積 (c)	処理区域 面積 (水洗可能 面積) (d)	面積普及率			
					(c)/(a)	(c)/(b)	(d)/(a)	(d)/(b)
令和2年度	3,438	2,166	1,396	1,396	40.6	64.5	40.6	64.5
令和3年度	3,438	2,166	1,399	1,399	40.7	64.6	40.7	64.6
令和4年度	3,438	2,166	1,399	1,399	40.7	64.6	40.7	64.6
令和5年度	3,438	2,166	1,400	1,400	40.7	64.6	40.7	64.6
令和6年度	3,438	2,166	1,401	1,401	40.8	64.7	40.8	64.7

資料：上下水道部経営総務室

(2) 人口普及率

(各年度末現在) 単位：人、%

年 度	行政区域人口 (a)	処理区域人口 (b)	水洗化人口 (c)	人口普及率	
				(b)/(a)	(c)/(a)
令和2年度	89,558	86,559	80,327	96.7	89.7
令和3年度	88,732	85,780	79,776	96.7	89.9
令和4年度	87,781	84,841	78,987	96.7	90.0
令和5年度	86,990	84,076	78,359	96.7	90.1
令和6年度	86,310	83,419	77,830	96.7	90.2

注：行政区域人口は、住民基本台帳人口及び外国人登録人口の合計である。

資料：上下水道部経営総務室

(3) 下水道施設

(各年度末現在)

年 度	下水処理場	ポンプ場	下水管路延長(km)
令和2年度	2	12	412.9
令和3年度	2	12	413.3
令和4年度	2	12	413.9
令和5年度	2	12	414.1
令和6年度	2	12	415.2

注：下水管路とは、雨水・污水管をいう。

資料：上下水道部経営総務室