10-1. 上水道の概況

項目		年	度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
人口	総人口 (※1)		人	201, 653	202, 050	202, 994	203, 259	203, 162	202, 505
<u>Д</u>	給水人口		人	201, 653	202, 050	202, 994	203, 259	203, 162	202, 505
給水戸	給 水 戸 数			90, 837	91, 700	93, 152	93, 235	93, 780	94, 535
普及	及 率 (※2)			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
量水器設置数 (%3)			個	69, 854	72, 769	75, 201	77, 199	79, 194	81, 691
	総量		m³	21, 674, 218	21, 431, 525	21, 382, 437	21, 159, 348	21, 471, 819	21, 135, 219
而水量	日量	平均	m³	59, 219	58, 717	58, 582	57, 971	58, 666	57, 905
配水量		最大	m³	65, 530	63, 032	64, 379	62, 422	63, 925	62, 062
		最小	m³	52, 110	52, 000	48, 293	51, 698	52, 230	51, 704
1人1日平均配水量		L	294	291	289	285	289	286	
1人1日:	1人1日最大配水量		L	325	312	317	307	315	306
有収水量	総量		m³	21, 048, 465	21, 047, 076	20, 905, 827	20, 863, 763	21, 224, 263	20, 876, 652
(※4)	日量平均		m³	57, 509	57, 663	57, 276	57, 161	58, 149	57, 196
1人1目	平均有顺	又水量	L	285	285	282	281	286	282
有 収	有 収 率 (※5)		%	97. 1	98.2	97.8	98. 6	98.8	98.8
配水管延長		m	554, 473	555, 664	555, 930	555, 928	554, 434	528, 243	
供給単価(%6)		円	144.94	144. 74	144. 13	143.62	132. 25	144. 49	
給水原価(※7)		円	142.76	141. 42	141.87	141.58	138. 92	144. 41	
充 足 率 (**8)		%	101. 5	102.3	101.6	101. 4	95. 2	100.1	
	口径25㎜以下		m³	17, 837, 253	17, 859, 134	17, 760, 532	17, 808, 676	18, 447, 151	17, 914, 923
	口径40mm以上		m³	3, 108, 207	3, 093, 778	3, 062, 811	2, 981, 594	2, 700, 040	2,600,065
口径別	共 用 (※9)		m³	429	259	206	172	122	153
有収水量	湯屋用 (※10)		m³	31, 392	31, 551	31, 953	25, 870	21, 877	299, 174
	その他		m³	71, 184	62, 354	50, 325	47, 451	55, 073	62, 337
	計		m³	21, 048, 465	21, 047, 076	20, 905, 827	20, 863, 763	21, 224, 263	20, 876, 652

資料:上下水道局

- 〔注〕※1)総人口 = 住民基本台帳人口(年度末現在)
 - ※2) 普及率 = 給水人口 ÷ 総人口× 100
 - ※3)量水器は水道メータのこと。
 - ※4) 有収水量は料金徴収の対象となった水量のこと。
 - $\frac{1}{2}$ % 5) 有収率 = 有収水量 ÷ 総配水量 × 100
 - ※6) 供給単価は有収水量1㎡あたりの収益のこと。
 - ※7) 給水原価は有収水量1 m あたりに要した費用のこと。
 - ※8) 充足率 = 供給単価 ÷ 給水原価 × 100
 - ※9) 共用は1つの量水器で2世帯以上が使用するもの。
 - ※10) 湯屋用は公衆浴場が使用するもの。

10-2. 工業用水道の概況

	工类用业体用	配 水 量				
年 度	工業用水使用 事業所数 (年度末現在)	総量	1	目	給水量 総 量	有収率
	(平及木苑住)	心里	平 均	最 大		
		m³	m³	m³	m³	%
平成 28 年度	29	5, 851, 023	16, 030	24, 526	5, 690, 079	97. 2
平成 29 年度	29	5, 606, 163	15, 359	23, 903	5, 507, 519	98. 2
平成 30 年度	29	5, 532, 960	15, 159	19, 010	5, 456, 945	98. 6
平成 31 年度	29	5, 499, 368	15, 026	19, 059	5, 464, 482	99. 4
令和 2 年度	29	5, 457, 356	14, 952	19, 465	5, 367, 978	98. 4
令和 3 年度	29	5, 701, 947	15, 622	19, 431	5, 492, 600	96. 3

資料:上下水道局

10-3. 下水道の概況(令和4年(2022年)3月末現在)

(汚水)

(13/14)							
全	体	計	画		整	備済	
排水面積	(ha)		2, 081. 76	排水面積(ha)	2, 026. 78	面積整備率(%)	97. 4

(雨水)

全 体	計 画		整	莆 済	
管 延 長 (m)	203, 160. 0	管 延 長 (m)	173, 021. 0	管延長率(%)	85. 2

資料:上下水道局