

83. 上水道

(1) 配水量の推移

(単位:立方メートル・日)

	年間配水総量	1日最大配水量		1日平均 配水量	1日1人 最大配水量	1日1人 平均配水量
		月 日	水量			
平成28年度	12,905,981	5.23	39,789	35,359	355	315
29	12,924,007	1.27	40,374	35,408	363	318
30	13,006,642	8.9	39,415	35,635	357	322
令和元年度	13,070,320	6.26	39,551	35,809	360	326
2	13,076,073	8.17	38,694	35,825	355	329

資料：上下水道課「業務統計」

83. 上水道

(2) 給水量の推移

(単位：人・％・立方メートル)

	給水世帯数と人口の普及率			給水量	有収率	1日平均 給水量
	世帯数	人口	普及率			
平成28年度	45,754	112,099	99.82	11,629,411	90.11	31,861
29	46,157	111,241	99.82	11,642,232	90.08	31,897
30	46,512	110,545	99.82	10,665,337	82.00	29,220
令和元年度	46,960	109,760	99.82	11,496,156	87.96	31,496
2	47,268	108,874	99.82	11,704,441	89.51	32,067

資料：上下水道課「業務統計」

$$\text{注1：普及率} = \frac{\text{給水人口}}{\text{登録人口（各年度末）}} \times 100$$

注2：平成30年度は隔月検針への移行に伴う調整のため調定月がずれたことにより集計上の年間給水量が減少し年間の有収率や1日平均給水量が前年を大幅に下回っています。

84. 用途別水量

令和2年度

(単位：立方メートル, 立方メートル/件・月, ㍉/件・日)

	一般用	官公署	事務所	飲食店	商店	娯楽場	旅館	製陶所	工場
合計	9,524,354	384,632	245,899	202,483	383,198	72,344	50,516	76,968	455,071
1件1ヶ月当たり	20.6	99.6	22.8	38.9	31.4	158.0	238.3	30.6	123.9
1日1件当たり	678.7	3,726.0	750.4	1,278.7	1,031.8	5,193.1	7,834.0	1,005.7	4,073.3

	倉庫	公園	寺院	消火栓	病院	浴場	理・美容	駐車場	その他
合計	38,199	10,051	21,582	-	182,026	-	53,339	3,779	-
1件1ヶ月当たり	14.7	2.9	30.0	-	114.5	-	25.5	5.7	-
1日1件当たり	483.8	95.0	985.5	-	3,763.8	-	838.2	188.2	-

資料：上下水道課