## 7 水道·下水道

## 38. 水道の給水状況

(普及率)

区分	行政区域内人口	給水区域内人口	給 水 人 口	普及率
	人	人	人	%
平成16年度	10, 249	10, 384	10, 381	99. 9
平成17年度	10, 193	10, 337	10, 334	99. 9
平成18年度	9, 985	10, 262	10, 258	99. 9
平成19年度	9, 930	10, 177	10, 173	99. 9
平成20年度	9, 978	10, 223	10, 219	99. 9

## (給水状況)

区分	年間配水量	1 日 最 大 配 水 量	1人1日当最大給水量	1 日 平 均 給 水 量	1 人 1 日 当 平均給水量	
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	Q	m <sup>3</sup>	Q	
平成16年度	2, 205, 273	6, 293	606	5, 727	552	
平成17年度	2, 298, 434	7, 788	754	5, 826	564	
平成18年度	2, 286, 261	7, 513	732	5, 651	551	
平成19年度	2, 374, 724	7, 938	780	6, 506	639	
平成20年度	1, 976, 802	7, 930	775	5, 416	530	

資料:上下水道課

## 39. 公共下水道状况

行政		市街化区域面積	処 理 区 域		普 及 率		接続続		整備	区域	面積	hts see a ce		
年度	人口		人口	戸数	面積	人口	面積	人口	戸 数	率	西部	東部	計	管渠延長
	(a) 人	(b) ha	(c) 人	(d) 戸	(e) ha	(c/a) %	(e/b) %	(f) 人	戸	(f/c) %	(中村・境)	(井ノ口)	ha	m
16	9, 571	225	5, 070	1,560	194. 5	53.0	86. 4	2, 315	853	45. 7	119. 2	75. 3	194. 5	30, 972. 4
17	9, 515	225	5, 535	1,693	200. 2	58. 2	89. 0	2, 571	933	46. 4	119. 2	81. 0	200. 2	32, 991. 6
18	9, 393	225	5, 965	1,816	206. 4	63. 5	91.7	3, 083	1,072	51. 7	119. 2	87. 2	206. 4	35, 715. 0
19	9, 347	225	6, 245	1, 915	210. 2	66.8	93. 4	3, 513	1, 095	56. 3	119. 2	91.0	210. 2	36, 712. 3
20	9, 391	225	6, 540	1,983	221.3	68. 3	98. 4	3, 828	1, 228	58. 5	119. 2	102. 1	221.3	38, 099. 7

※各年度末

行政人口=全体計画区域内処理人口 戸数、面積、延長は累計