

## 8. 普及状況

(各年4月1日現在)

年次	行政区域		給水区域		普及率
	世帯数	人口	給水件数	現在給水人口	
1986年	105 164	322 698	104 658	317 794	98.5
1987	108 560	330 227	109 869	325 344	98.5
1988	112 380	336 890	114 328	332 333	98.6
1989	115 516	340 672	118 026	336 301	98.7
1990	118 453	345 254	121 672	340 944	98.8

注：世帯数、人口には外国人を含む

資料 水道部庶務課

9. 配水量

(単位 水量1,000m<sup>3</sup>、率%)

区 分	1985年度		1986		1987		1988		1989	
配水量	35 502		37 305		37 436		38 574		40 958	
1日最大配水量(月・日)	(12/31)	120	(9/4)	128	(6/7)	126	(7/9)	126	(7/23)	132
1日最小配水量(月・日)	(5/14)	74	(1/2)	76	(1/1)	82	(1/1)	81	(1/1)	88
有効水量	31 187		32 155		33 207		34 404		36 059	
有収水量	31 069		32 080		33 174		34 387		36 035	
無収水量	118		75		33		17		24	
無効水量	4 315		5 150		4 229		4 170		4 899	
有効率	87.8		86.2		88.7		89.2		88.0	
有収率	87.5		86.0		88.6		89.1		88.0	

資料 水道部庶務課

10. 料金適用区分別給水量  
(単位 給水量1,000m<sup>3</sup>)

区 分	1985年度	1986	1987	1988	1989
総 数	109 117	112 963	118 261	123 384	127 531
栓 数					
給水量	31 065	32 078	33 173	34 386	36 030
一般用	108 775	112 634	117 960	123 099	127 262
栓 数					
給水量	30 738	31 746	32 836	34 097	35 746
13 mm	36 963	37 878	39 298	41 192	42 128
栓 数					
給水量	6 997	6 995	7 088	7 182	7 333
20 mm	69 624	72 497	76 304	79 444	82 555
栓 数					
給水量	18 377	19 411	20 508	21 401	22 464
25 mm	1 486	1 535	1 613	1 688	1 769
栓 数					
給水量	1 106	1 117	1 119	1 165	1 242
30 mm	113	125	136	148	160
栓 数					
給水量	232	246	269	298	360
40 mm	347	361	371	389	402
栓 数					
給水量	1 045	1 081	1 115	1 203	1 256
50 mm	105	104	110	110	118
栓 数					
給水量	748	776	838	872	992
75 mm	73	81	85	86	92
栓 数					
給水量	755	802	773	819	922
100 mm	61	50	40	39	35
栓 数					
給水量	1 106	944	731	757	778
150 mm	1	1	1	1	1
栓 数					
給水量	55	54	59	126	64
200 mm	2	2	2	2	2
栓 数					
以上	317	320	336	274	335
給水量					
共同住宅	335	323	294	279	257
栓 数					
給水量	322	327	334	287	280
公衆浴場	7	6	7	6	7
栓 数					
給水量	5	5	3	2	3
局施設	-	-	-	-	5
栓 数					
給水量	-	-	-	-	1

注：給水量は料金水量を示す

資料 水道部庶務課