

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	
1987年	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
1991	120 947	348 463	124 868	344 233	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1,000m³、率%)

区 分	1986年度		1987		1988		1989		1990	
配 水 量	37 305		37 436		38 574		40 958		42 259	
1日最大配水量(月・日)	(9/4)	128	(6/7)	126	(7/9)	126	(7/23)	132	(7/18)	141
1日最小配水量(月・日)	(1/2)	76	(1/1)	82	(1/1)	81	(1/1)	88	(1/1)	86
有効水量	32 155		33 207		34 404		36 059		37 351	
有収水量	32 080		33 174		34 387		36 035		37 293	
無収水量	75		33		17		24		58	
無効水量	5 150		4 229		4 170		4 899		4 908	
有効率	86.2		88.7		89.2		88.0		88.4	
有収率	86.0		88.6		89.1		88.0		88.2	

資料 水道部庶務課

10. 料金適用区分別給水量
(単位 給水量1,000m³)

区 分		1986年度	1987	1988	1989	1990
総 数	栓 数	112 963	118 261	123 384	127 531	130 803
	給水量	32 078	33 173	34 386	36 030	37 290
一般用	栓 数	112 634	117 960	123 099	127 262	130 546
	給水量	31 746	32 836	34 097	35 746	37 009
13 mm	栓 数	37 878	39 298	41 192	42 128	42 636
	給水量	6 995	7 088	7 182	7 333	7 432
20 mm	栓 数	72 497	76 304	79 444	82 555	85 198
	給水量	19 411	20 508	21 401	22 464	23 365
25 mm	栓 数	1 535	1 613	1 688	1 769	1 843
	給水量	1 117	1 119	1 165	1 242	1 277
30 mm	栓 数	125	136	148	160	185
	給水量	246	269	298	360	381
40 mm	栓 数	361	371	389	402	428
	給水量	1 081	1 115	1 203	1 256	1 287
50 mm	栓 数	104	110	110	118	127
	給水量	776	838	872	992	1 091
75 mm	栓 数	81	85	86	92	97
	給水量	802	773	819	922	1 006
100 mm	栓 数	50	40	39	35	29
	給水量	944	731	757	778	778
150 mm	栓 数	1	1	1	1	1
	給水量	54	59	126	64	66
200 mm	栓 数	2	2	2	2	2
以上	給水量	320	336	274	335	326
共同住宅	栓 数	323	294	279	257	246
	給水量	327	334	287	280	273
公衆浴場	栓 数	6	7	6	7	6
	給水量	5	3	2	3	7
局施設	栓 数	-	-	-	5	5
	給水量	-	-	-	1	1

注：給水量は料金水量を示す

資料 水道部庶務課