

## 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	
1988年	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
1992	124 334	352 479	128 559	348 331	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	1987年度		1988		1989		1990		1991	
配水量	37 436		38 574		40 958		42 259		43 953	
1日最大配水量(月・日)	(6/7)	126	(7/9)	126	(7/23)	132	(7/18)	141	(7/21)	142
1日最小配水量(月・日)	(1/1)	82	(1/1)	81	(1/1)	88	(1/1)	86	(1/1)	99
有効水量	33 207		34 404		36 059		37 351		38 370	
有収水量	33 174		34 387		36 035		37 293		38 334	
無収水量	33		17		24		58		36	
無効水量	4 229		4 170		4 899		4 908		5 583	
有効率	88.7		89.2		88.0		88.4		87.3	
有収率	88.6		89.1		88.0		88.2		87.2	

資料 水道部庶務課

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

区 分	1987年度	1988	1989	1990	1991
総 数	118 261	123 384	127 531	130 803	134 714
栓 数					
給水量	33 173	34 386	36 030	37 290	38 332
一般用	117 960	123 099	127 262	130 546	134 468
栓 数					
給水量	32 836	34 097	35 746	37 009	38 050
13 mm 栓 数	39 298	41 192	42 128	42 636	43 600
給水量	7 088	7 182	7 333	7 432	7 561
20 mm 栓 数	76 304	79 444	82 555	85 198	88 020
給水量	20 508	21 401	22 464	23 365	24 162
25 mm 栓 数	1 613	1 688	1 769	1 843	1 936
給水量	1 119	1 165	1 242	1 277	1 315
30 mm 栓 数	136	148	160	185	207
給水量	269	298	360	381	415
40 mm 栓 数	371	389	402	428	438
給水量	1 115	1 203	1 256	1 287	1 243
50 mm 栓 数	110	110	118	127	135
給水量	838	872	992	1 091	1 201
75 mm 栓 数	85	86	92	97	102
給水量	773	819	922	1 006	1 041
100 mm 栓 数	40	39	35	29	27
給水量	731	757	778	778	712
150 mm 栓 数	1	1	1	1	1
給水量	59	126	64	66	64
200 mm 栓 数	2	2	2	2	2
以上 給水量	336	274	335	326	336
共同住宅	294	279	257	246	235
栓 数					
給水量	334	287	280	273	279
公衆浴場	7	6	7	6	6
栓 数					
給水量	3	2	3	7	2
局施設	-	-	5	5	5
栓 数					
給水量	-	-	1	1	1

注：給水量は料金水量を示す

資料 水道部庶務課