

## 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	
1994年	129 856	358 582	134 058	354 509	98.9
1995	131 146	358 814	135 962	354 777	98.9
1996	132 621	359 181	142 598	355 186	98.9
1997	135 281	361 251	146 609	357 530	99.0
1998	138 203	363 888	149 586	360 188	99.0

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	1993年度	1994	1995	1996	1997
配水量	46 081	46 494	45 627	46 017	46 173
有効水量	40 794	40 490	41 787	41 143	41 555
有収水量	39 759	40 127	40 282	40 047	40 444
無収水量	104	363	1 505	1 096	1 111
無効水量	5 287	6 004	3 840	4 874	4 618
有効率	88.5	87.1	91.6	89.4	90.0
有収率	86.3	86.3	88.3	87.0	87.6
一日最大配水量	150	156	145	145	148
該当月日	6月27日	7月3日	7月10日	7月28日	7月6日
一日最小配水量	106	106	105	105	105
該当月日	1月1日	1月1日	1月1日	1月1日	1月1日

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		1993年度	1994	1995	1996	1997
総 数	栓 数	143 474	146 357	148 886	152 520	155 772
	給水量	39 755	40 127	40 253	40 021	40 415
一般用	栓 数	143 236	146 126	148 698	152 340	155 605
	給水量	39 470	39 850	39 990	39 794	40 175
13 mm	栓 数	46 306	46 326	45 501	45 175	44 691
	給水量	7 635	7 529	7 235	6 896	6 637
20 mm	栓 数	93 820	96 570	99 831	103 648	107 175
	給水量	25 513	25 932	26 400	26 626	27 129
25 mm	栓 数	2 135	2 241	2 360	2 483	2 666
	給水量	1 316	1 362	1 404	1 398	1 457
30 mm	栓 数	229	241	251	259	272
	給水量	412	442	455	476	475
40 mm	栓 数	471	473	473	488	508
	給水量	1 212	1 187	1 164	1 153	1 154
50 mm	栓 数	146	144	150	152	157
	給水量	1 265	1 284	1 300	1 288	1 284
75 mm	栓 数	111	113	114	117	119
	給水量	1 168	1 170	1 119	1 061	1 193
100 mm	栓 数	15	15	15	15	15
	給水量	580	570	566	558	548
150 mm	栓 数	1	1	1	1	1
	給水量	59	53	52	55	16
200 mm	栓 数	2	2	2	2	2
	以上 給水量	310	321	295	283	282
共同住宅	栓 数	227	220	177	169	156
	給水量	282	273	259	224	237
公衆浴場	栓 数	6	6	6	6	6
	給水量	2	2	2	2	2
局施設	栓 数	5	5	5	5	5
	給水量	1	2	3	1	1

注: 給水量は料金水量を示す

資料 水道部業務課