

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	
1993年	127 306	355 897	131 236	351 773	98.8
1994	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

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	1992年度	1993	1994	1995	1996
配水量	45 456	46 081	46 494	45 627	46 017
有効水量	39 367	40 794	40 490	41 787	41 143
有収水量	39 337	39 759	40 127	40 282	40 047
無収水量	30	104	363	1 505	1 096
無効水量	6 089	5 287	6 004	3 840	4 874
有効率	86.6	88.5	87.1	91.6	89.4
有収率	86.5	86.3	86.3	88.3	87.0
一日最大配水量	153	150	156	145	145
該当月日	7月19日	6月27日	7月3日	7月10日	7月28日
一日最小配水量	101	106	106	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1,000m³)

区 分		1992年度	1993	1994	1995	1996
総 数	栓 数	138 414	143 474	146 357	148 886	152 520
	給水量	39 335	39 755	40 127	40 253	40 021
一般用	栓 数	138 174	143 236	146 126	148 698	152 340
	給水量	39 050	39 470	39 850	39 990	39 794
13 mm	栓 数	44 751	46 306	46 326	45 501	45 175
	給水量	7 656	7 635	7 529	7 235	6 896
20 mm	栓 数	90 458	93 820	96 570	99 831	103 648
	給水量	24 938	25 513	25 932	26 400	26 626
25 mm	栓 数	2 035	2 135	2 241	2 360	2 483
	給水量	1 325	1 316	1 362	1 404	1 398
30 mm	栓 数	214	229	241	251	259
	給水量	428	412	442	455	476
40 mm	栓 数	443	471	473	473	488
	給水量	1 210	1 212	1 187	1 164	1 153
50 mm	栓 数	141	146	144	150	152
	給水量	1 292	1 265	1 284	1 300	1 288
75 mm	栓 数	109	111	113	114	117
	給水量	1 132	1 168	1 170	1 119	1 061
100 mm	栓 数	20	15	15	15	15
	給水量	683	580	570	566	558
150 mm	栓 数	1	1	1	1	1
	給水量	61	59	53	52	55
200 mm	栓 数	2	2	2	2	2
	給水量	325	310	321	295	283
共同住宅	栓 数	229	227	220	177	169
	給水量	282	282	273	259	224
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	1	2	3	1

注：給水量は料金水量を示す

資料 水道部業務課