

## 87. 水道の普及状況

(各年4月1日現在)

年次	区分	給水世帯数	給水人口	行政区域内		普及率(%)
				世帯数	人口	
昭和56年		91 038	288 650	92 138	294 817	97.9
57		93 547	292 748	94 003	298 833	98.0
58		95 244	295 929	95 892	301 924	98.0
59		97 878	302 774	98 999	308 689	98.1

注:人口には外国人を含む

資料 87~90 水道部

## 88. 給水量の推移

区分 年度	年間給水量 (m <sup>3</sup> )	一日最大 給水量(m <sup>3</sup> )	一日平均 給水量(m <sup>3</sup> )	一人一日最大 給水量(m <sup>3</sup> )	一人一日平均 給水量(m <sup>3</sup> )
昭和55年	29 968 693	102 642	82 106	0.356	0.295
56	31 480 313	114 925	86 247	0.385	0.294
57	32 466 944	109 961	88 950	0.371	0.305
58	34 644 640	120 558	94 657	0.401	0.291

## 89. 口径別給水量の推移

区分		年度	昭和56年度	57	58
		栓 数	給水量 (m <sup>3</sup> )	栓 数	給水量 (m <sup>3</sup> )
総	数	栓 数	94 606	97 013	100 921
		給水量 (m <sup>3</sup> )	27 277 741	27 839 929	28 832 672
口	13 mm	栓 数	35 504	35 717	36 325
		給水量 (m <sup>3</sup> )	7 494 587	6 957 720	6 970 350
20	栓 数	57 136	58 972	62 235	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	15 033 736	15 544 426	16 351 579	
25	栓 数	1 301	1 293	1 345	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	935 704	980 656	1 041 550	
30	栓 数	80	84	87	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	169 494	180 859	191 588	
40	栓 数	363	326	334	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	886 394	878 011	933 020	
50	栓 数	93	98	100	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	626 014	654 659	707 743	
75	栓 数	60	61	65	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	645 636	647 801	718 936	
100mm 以上	栓 数	69	68	70	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	1 489 176	1 524 884	1 558 474	
共同住宅扱い	栓 数	-	394	364	
	給水量 (m <sup>3</sup> )	-	470 913	358 432	

注:56年度以前の共同住宅扱いについては、口径13mmに含まれる

90. 水の供給源別取水量の推移

(単位:m<sup>3</sup>)

年度	区分	総 数	水 源 井	都 受 水
昭和56年		31 480 313	3 289 233	28 191 080
57		32 466 545	2 651 178	29 815 367
58		34 645 564	2 319 160	32 326 404

注:各施設別の純取水量をあらわし、他施設からの取水分を除く