

87. 水道の普及状況

(各年3月末日現在)

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53年		80 054	260 743	83 485	272 155	95.8
54		83 232	270 859	85 903	278 577	97.2
55		89 139	280 506	89 385	287 981	97.4
56		91 038	288 650	92 138	294 817	97.9

注:人口には外国人を含む

資料:水道部

88. 給水量の推移

年度 \ 区分	年間給水量 (m^3)	一日最大 給水量(m^3)	一日平均 給水量(m^3)	一人一日最大 給水量(m^3)	一人一日平均 給水量(m^3)
昭和52年	28 303 061	97 537	77 543	0.374	0.297
53	29 551 214	106 253	80 962	0.395	0.300
54	29 746 487	109 052	81 275	0.395	0.292
55	29 968 693	102 642	82 106	0.356	0.295

資料:水道部

89. 口径別給水量の推移

区分		年度	昭和53年度	54	55
総	数	栓 数	82 202	88 005	91 522
		給水量 (m ³)	25 394 634	25 526 684	25 727 021
口	13 mm	栓 数	36 534	35 201	39 334
		給水量 (m ³)	8 141 301	7 726 175	7 265 532
20	栓 数	44 199	50 899	50 215	
	給水量 (m ³)	12 692 144	13 309 868	13 897 440	
25	栓 数	996	1 163	1 336	
	給水量 (m ³)	927 984	902 845	912 420	
30	栓 数	43	80	74	
	給水量 (m ³)	109 603	116 323	125 796	
40	栓 数	265	422	301	
	給水量 (m ³)	802 681	838 700	846 361	
50	栓 数	67	97	76	
	給水量 (m ³)	512 211	574 435	584 444	
75	栓 数	45	62	82	
	給水量 (m ³)	495 411	462 105	589 958	
100mm 以上	栓 数	53	81	104	
	給水量 (m ³)	1 713 299	1 596 233	1 505 070	
共 用 栓	栓 数	-	-	-	
	給水量 (m ³)	-	-	-	

90. 水の供給源別取水量の推移

(単位:m³)

年度 \ 区分	総 数	水 源 井	都 受 水
昭和53 年	29 551 263	3 380 523	26 170 740
54	29 746 487	3 607 542	26 138 945
55	29 968 693	3 686 497	26 282 196

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

資料:水道部