## 11-1 水道普及状況

(単位 水量:m3、管延長:m)

(中区 水重、111、 自進民、111)								
年	度	給 水	給 水 区 域 内		給水		普及率(%)	
+	及	戸数	人口	戸 数	人口	戸数	人口	
平成	18 年度	28, 677	75, 945	28, 392	75, 161	99.01	98. 97	
	19	28, 576	74, 734	28, 285	73, 948	98.98	98. 95	
	20	28, 563	73, 611	28, 281	72, 836	99.01	98. 95	
	21	28, 519	72, 521	28, 240	71, 750	99.02	98.94	
	22	28, 527	71, 473	28, 246	70, 713	99.02	98.94	

年 間 配 水 量	年 間 有 収 水 量	導 送 水 管 延 長	配水管延長
11, 974, 998	10, 892, 398	36, 649	393, 049
11, 812, 797	10, 643, 228	39, 697	394, 690
11, 518, 094	10, 485, 301	38, 660	394, 625
11, 334, 762	10, 347, 421	38, 662	395, 943
11, 267, 008	10, 335, 240	33, 941	395, 858

注)人口、戸数は年度末現在数

資料 水道課

11-2 用途別給水量

(単位: m³)

年	度	総	数		般 用 せん)	浴場営業用		
	~	戸 数	水 量	戸 数	水 量	戸 数	水量	
平成	18 年度	28, 392	10, 889, 729	28, 388	10, 876, 361	4	6, 880	
	19	28, 414	10, 641, 075	28, 408	10, 630, 270	6	6, 738	
	20	28, 281	10, 483, 492	28, 277	10, 470, 445	4	6, 093	
	21	28, 524	10, 345, 551	28, 521	10, 330, 595	3	3, 591	
	22	28, 248	10, 333, 497	28, 246	10, 321, 047	2	314	

年	度	臨		時	用	東旦	主 町、	~ D	分 水
+	及	戸	数	水	量	戸	数	水	量
平成	18 年度		-		6, 488		-		2,669
	19		-		4,067		_		2, 153
	20		-		6, 954		_		1,809
	21		_		11, 365		_		1,870
	22		-		12, 136		_		1,743

注) 戸数は年度末現在数

## 11-3 水道施設規模の変遷

区分	起工	竣工	計画給水人口	計画1日最大給水量	水 源
創 設	昭和 12 年 12 月	昭和 14 年 3 月	30,000 人	4, 500 m <sup>3</sup>	さく井
第1次拡張	27 年 4 月	34 年 3 月	40,000	9,000	高田川
第2次拡張	36年4月	39年3月	64,000	14, 400	高田川
第3次拡張	40 年 4 月	44 年 3 月	82,000	24, 600	高田川・忍川・
第4次拡張	44 年 4 月	49 年 7 月	83, 200	57, 500	黒部川
第5次拡張	50 年 4 月	63 年 3 月	一時 休止 121,000	79, 200	高田川・忍川・ 黒部川 東総広域水道企業 団
第6次拡張	55 年 4 月	57 年 3 月	121,000	79, 200	から浄水受水
第6次拡張変 更	平成 12 年 4 月	平成 16 年 3 月	80,000	48, 900	高田川・黒部川 東総広域水道企業 団 から浄水受水

資料 水道課