

## 2 上水道

平成25年度末において認可を受けている事業体数は33箇所であり、このうち1箇所は創設工事中である。

### 1 普及状況

箇所数	行政区域内人口 (人) ①	計画給水人口 (人)	給水区域内現在人口 (人) ②
33	1,428,227	1,300,003	1,278,080
現在給水人口 (人) ③	行政区域内人口 に対する普及率 (%) ③/①*100	給水区域内普及率 (%) ③/②*100	
1,221,729	85.5	95.6	

### 2 計画1日最大取水量

(単位：m<sup>3</sup>/日、構成比：%)

計	地表水		ダム水		湖水	自流
			ダム直接	ダム放流		
720,851	250,679	237,373	68,373	169,000	0	13,306
(構成比) 100.0	34.7	32.9	9.5	23.4	0.0	1.8
地下水	伏流水	井戸水		浄水受水	その他 (湧水等)	
		浅井戸	深井戸			
425,812	26,700	399,112	331,222	67,890	44,360	0
59.1	3.7	55.4	46.0	9.4	6.2	0.0

(注) 構成比については、端数処理等の関係上、実際の計算と合わない場合がある。

### 3 実績年間取水量

(単位：千m<sup>3</sup>/年、構成比：%)

計	地表水					
	ダム水	湖水	ダム水		自流	
ダム直接			ダム放流			
153,754	59,938	57,056	10,108	46,948	239	2,643
(構成比) 100.0	39.0	37.1	6.6	30.5	0.2	1.7
地下水	地下水				浄水受水	その他 (湧水等)
	伏流水	井戸水	井戸水			
			浅井戸	深井戸		
83,226	5,785	77,441	66,448	10,993	10,590	0
54.1	3.8	50.3	43.2	7.1	6.9	0.0

(注) 構成比については、端数処理等の関係上、実際の計算と合わない場合がある。

### 4 年間浄水量

(単位：千m<sup>3</sup>/年、構成比：%)

計	消毒のみ	緩速ろ過	急速ろ過	膜ろ過
140,799	43,880	10,913	55,746	30,260
(構成比) 100.0	31.2	7.7	39.6	21.5

### 5 年間給水量

(単位：千m<sup>3</sup>/年、構成比：%)

合計	有効水量			無効水量
	有収水量	無収水量		
148,208	135,720	132,916	2,804	12,488
(構成比) 100.0	91.6	89.7	1.9	8.4

## 6 給水量の分析

計画1日最大給水量 (m <sup>3</sup> /日)	現在給水人口 (人) ①	1日最大給水量 (m <sup>3</sup> /日) ②	1日平均給水量 (m <sup>3</sup> /日) ③
602,522	1,221,729	476,430	406,049
1人1日最大給水量 (L/人・日) ②/①*1,000	1人1日平均給水量 (L/人・日) ③/①*1,000	負荷率 (%) ③/②*100	/
390	332	85.2	