

## 2 上水道

平成27年度末において認可を受けている事業体数は30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
30	1,410,547	1,292,627	1,268,825
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	
1,215,824	86.2	95.8	

### 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		
720,271	251,297	237,073	68,073	169,000	0	14,224
(構成比) 100.0	34.9	32.9	9.5	23.5	0.0	2.0
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			
425,094	26,700	398,394	330,782	67,612	43,880	0
59.0	3.7	55.3	45.9	9.4	6.1	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			
150,437	59,474	56,298	14,485	41,813	252	2,924
(構成比) 100.0	39.5	37.4	9.6	27.8	0.2	1.9
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		
80,305	5,884	74,421	63,551	10,870	10,658	0
53.4	3.9	49.5	42.3	7.2	7.1	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
137,747	42,850	11,383	55,163	28,351
(構成比) 100.0	31.1	8.3	40.0	20.6

### 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		
145,012	132,426	129,932	2,494	12,586
(構成比) 100.0	91.3	89.6	1.7	8.7

## 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
599,487	1,215,824	477,266	397,293
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	
393	327	83.2	