

## 3 業務

## (1) 業務量

平成30年度における業務量は、下記のとおりです。

事 項	前年度末	当年度末	比 較		備考
			増減	比率	
給水区域内人口 (人)	111,441	110,745	-696	99.38	
計画給水人口 (人)	116,000	116,000	0	100.00	
給水人口 (人)	111,241	110,545	-696	99.37	
給水件数	一般用 (件)	41,795	42,063	268	100.64
	特殊用 (件)	372	370	-2	99.46
	臨時用 (件)	7	4	-3	57.14
	消火栓 (件)	9	9	0	100.00
	合計 (件)	42,183	42,446	263	100.62
年間受水量 (m <sup>3</sup> )	13,060,019	13,094,894	34,875	100.27	
年間配水量 (m <sup>3</sup> )	12,924,007	13,006,642	82,635	100.64	
年間給水量 (m <sup>3</sup> )	11,642,232	10,665,337	-976,895	91.61	
有収率 (%)	90.08	82.00	-8.08	91.03	
承認基本給水量 (m <sup>3</sup> )	41,641	42,138	497	101.19	
一日最大配水量 (m <sup>3</sup> )	40,374	39,415	-959	97.62	
一日平均配水量 (m <sup>3</sup> )	35,408	35,635	227	100.64	
一人一日最大配水量 (リットル)	363	357	-6	98.35	
一人一日平均配水量 (リットル)	318	322	4	101.26	
一人一日平均給水量 (リットル)	287	264	-23	91.99	

※平成30年度は隔月検針への移行に伴う調整のため調定月がずれたことにより集計上の年間給水量が減少し、年間の有収率や一人一日平均給水量が前年を下回っています。

(参考数値) 隔月検針への移行に伴う調定月のずれを補正した場合 年間給水量11,587,371m<sup>3</sup> 有収率89.09% 一人一日平均給水量287リットル