

2. 経営指標等の推移（平成25～29年度）

項目	29年度	28年度	27年度	26年度	25年度	計 算 式	29年度決算見込 他大都市平均	
施 設 指 標								
1	施設利用率 (%)	52.8	52.3	51.9	51.3	51.8	$\frac{\text{一日平均給水量}}{\text{一日給水能力}} \times 100$	62.4
2	最大稼働率 (%)	57.0	56.7	66.2	56.0	57.7	$\frac{\text{一日最大給水量}}{\text{一日給水能力}} \times 100$	68.8
3	配水管使用効率 (m ³ /m)	35.9	35.6	35.5	35.1	35.5	$\frac{\text{年間総給水量}}{\text{導送配水管延長}}$	37.1
4	固定資産使用効率 (m ³ /万円)	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	$\frac{\text{年間総給水量}}{\text{有形固定資産}}$	7.8
経 営 指 標								
5	経常収支比率 (%)	121.2	122.0	119.2	115.6	112.2	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$	115.1
6	自己資本構成比率 (%)	64.7	63.1	60.7	59.3	58.1	$\frac{\text{資本金+剰余金+繰延収益}}{\text{負債・資本合計}} \times 100$	68.2
7	料金収入・企業債残高比率 (倍)	3.7	3.9	4.2	4.3	4.4	$\frac{\text{企業債残高}}{\text{料金収入}}$	1.9
8	料金収入・支払利息比率 (%)	6.9	7.6	8.3	9.1	9.5	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{料金収入}} \times 100$	5.1
9	料金収入・減価償却費比率 (%)	31.2	31.2	31.2	31.3	30.4	$\frac{\text{減価償却費}}{\text{料金収入}} \times 100$	34.8
10	料金収入・職員給与費 [*] 比率 (%)	10.8	10.6	10.7	11.8	11.4	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{料金収入}} \times 100$	15.8
料 金 指 標								
11	供給単価 (円/m ³)	219.3	218.5	218.4	218.1	218.8	$\frac{\text{料金収入}}{\text{年間総料金水量}}$	166.5
12	給水原価 (円/m ³)	176.0	174.0	178.9	199.2	193.7	$\frac{\text{総費用-関連収入}}{\text{年間総料金水量}}$	142.1
配 水 効 率								
13	有効率 (%)	98.1	97.8	97.5	97.5	97.4	$\frac{\text{年間総有効水量}}{\text{年間総給水量}} \times 100$	95.0
14	有収率 (%)	96.8	96.5	96.1	96.2	96.2	$\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{年間総給水量}} \times 100$	92.5

(注) 他大都市とは、政令指定都市（千葉市、相模原市を除く）17都市及び東京都。

※ 職員給与費は、サービス公社派遣職員分を含む。