2. 経営指標等の推移(平成26~30年度)

	項目	30年度	29年度	28年度	27年度	26年度	計算	式	30 年度決算見込他 大都市平均
	施設指標			<u> </u>					
1	施 設 利 用 率 (%)	53. 1	52. 8	52. 3	51.9	51.3	一日平均給水量	- ×100	62. 4
							一日給水能力		
2	最 大 稼 動 率 (%)	58. 0	57. 0	56. 7	66. 2	56. 0	一日最大給水量	- ×100	68. 3
							一日給水能力		
	配 水 管 使 用 効 率 (m³/m)	36. 0	35. 9	35. 6	35. 5	35. 1	年間総給水量		36. 9
3							導送配水管延長		
	固定資産使用効率 (m³/万円)	4. 7	4. 7	4.7	4. 7	4.7	年間総給水量		
4							有形固定資産		7. 7
	経 営 指 標								
5	経常収支比率(%)	124. 5	121. 2	122. 0	119. 2	115. 6	経常収益	- ×100	114. 2
							経常費用		
	自己資本構成比率(%)	66. 4	64. 7	63. 1	60.7	59. 3	資本金+剰余金+ 繰延収益	- ×100	68. 9
6							 負債・資本合計		
		3. 5	3. 7	3. 9	4. 2	4. 3	企業債残高	_	1.9
7							料金収入		
	料金収入·支払利息比率 (%)	6. 2	6. 9	7.6	8. 3	9. 1	企業債利息	- ×100	4. 7
8							———————— 料金収入		
		30. 9	31. 2	31. 2	31. 2	31. 3	減価償却費	- ×100	35. 4
9							———————— 料金収入		
10	** 料金収入・職員給与費 比率 (%)		10.8	10. 6	10. 7	11.8	職員給与費	_ ×100	15. 4
							——————— 料金収入		
							11 = 100		
11		219. 3	219. 3	218. 5	218. 4	218. 1	料金収入		166. 6
	供 給 単 価 (円/m³)						年間総料金水量	-	
		170. 7	176. 0	174. 0	178. 9	199. 2	総費用-関連収入	_	141. 2
12							年間総料金水量		
	配 水 効 率								
13	有 効 率 (%)	97. 9	98. 1	97.8	97.5	97. 5	年間総有効水量	- ×100	94. 8
							年間総給水量		
			96.8	96. 5	96. 1	96. 2	年間総有収水量	- ×100	92. 2
14	有 収 率 (%)	96. 5					年間総給水量		

⁽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。