供給単価·給水原価推移

区 分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
供給単価(円)※1	80. 04	90. 52	79. 18	79. 26	90. 65
給水原価 (円)※2	92. 06	96. 01	96. 14	97. 28	105. 30
差額(円)	△12.0	△5. 5	△17. 0	△18. 0	△14. 6
料金回収率(%)※3	87	94	82	81	86

※1:供給単価とは、給水量1㎡あたりの収益です。

なお、令和2年度、令和4年度及び令和5年度の供給単価が大幅に下がっているのは、2期(4か月)分の基本料金減免を実施したためです。

【算出方法】 <u>給水収益</u> 有収給水量

※2:給水原価とは、給水量1m³あたりの費用です。

【算出方法】 — 経常費用一受託工事費-長期前受金戻入 有収給水量

※3:料金回収率とは、給水原価に対する供給単価の割合です。料金回収率が100%を下回っている場合、 給水に係る費用が給水収益以外の他の収入で賄われていることを意味しています。

【算出方法】 — 供給単価 — × 1 0 C — 給水原価

【参考】

区 分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
給水収益(円)	167, 564, 309	188, 261, 748	161, 307, 262	161, 808, 068	183, 662, 625
経常費用 (円)※4	213, 477, 659	220, 529, 458	222, 144, 808	219, 468, 623	236, 534, 982
受託工事費 (円)	206, 000	0	0	178, 000	452, 867
長期前受金戻入(円)	20, 542, 773	20, 844, 207	26, 292, 317	20, 680, 600	22, 741, 952
有収給水量(m³)	2, 093, 481	2, 079, 773	2, 037, 247	2, 041, 543	2, 025, 984

※4:経常費用には、特別損失を差引いた金額を記載しています。