

「供給単価」 & 「給水原価」 (現行)

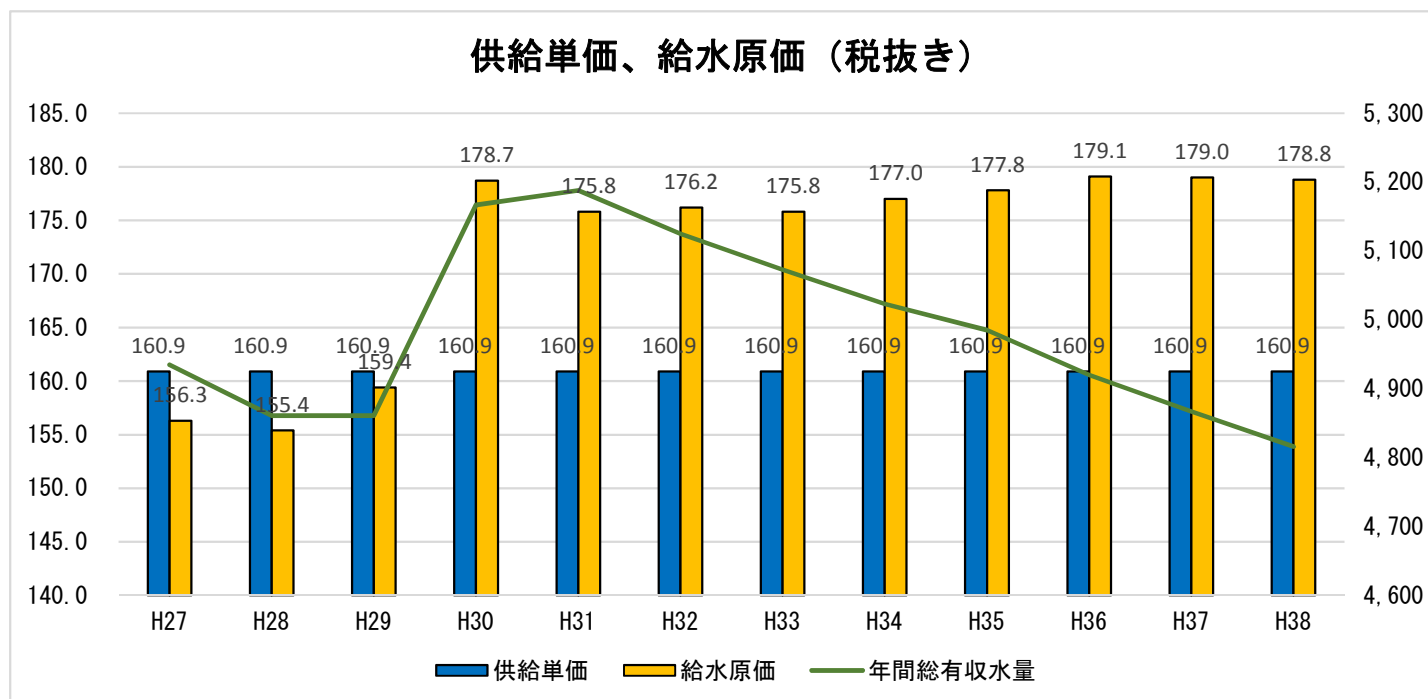
資料 8 - 7

平成28年度は、給水原価155.4円/m³に対し、供給単価160.9円/m³で販売しますが、平成30年度以降、今後水道料金の見直しを行わない場合は、給水原価が供給単価を上回る状態が続き（原価割れ）、厳しい財政状況になるものと予測される。

□供給単価、給水原価、年間総有収水量

単位：円（税抜き）、m³

	H27	H28	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38
供給単価	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9
給水原価	156.3	155.4	159.4	178.7	175.8	176.2	175.8	177.0	177.8	179.1	179.0	178.8
年間総有収水量	4,935	4,861	4,861	5,167	5,188	5,125	5,073	5,023	4,985	4,920	4,867	4,816
販売利益	4.6	5.5	1.5	▲ 17.8	▲ 14.9	▲ 15.3	▲ 14.9	▲ 16.1	▲ 16.9	▲ 18.2	▲ 18.1	▲ 17.9



「供給単価」 & 「給水原価」（平成32年度平均25%の増額改正）

平成32年度に、現行の供給単価160.9円/㎡を201.1円/㎡とする25.%の引き上げとした場合、平成30年度～31年度は給水原価が供給単価を上回る状態が続くが、平成32年度以降、販売利益が生じることとなり、安定した経営が図れるものと予測される。

□供給単価、給水原価、年間総有収水量

単位：円（税抜き）、㎡

	H27	H28	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38
供給単価	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	201.1	201.1	201.1	201.1	201.1	201.1	201.1
給水原価	156.3	155.4	159.4	178.7	175.8	176.2	175.8	177.0	177.8	179.1	179.0	178.8
年間総有収水量	4,935	4,861	4,861	5,167	5,188	5,125	5,073	5,023	4,985	4,920	4,867	4,816
販売利益	4.6	5.5	1.5	▲ 17.8	▲ 14.9	24.9	25.3	24.1	23.3	22.0	22.1	22.3

