

ケ 平成29年度下期業務量

項目	単位	① 平成29年度 下期	② 平成28年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
行政区域内人口	人	186,863	181,737	5,126	2.82%
給水区域内人口(A)	人	186,241	181,098	5,143	2.84%
年度末給水人口(B)	人	183,988	178,817	5,171	2.89%
計画給水人口	人	182,000	182,000	0	0.00%
給水普及率(B/A)	%	98.79	98.74	0.05	—
下期給水量(C)	m <sup>3</sup>	8,948,937	8,706,324	242,613	2.79%
1か月平均給水量(C/6月)	m <sup>3</sup>	1,491,490	1,451,054	40,436	2.79%
1日平均給水量(C/182日)	m <sup>3</sup>	49,170	47,837	1,333	2.79%
下期有収水量(D)	m <sup>3</sup>	8,517,268	8,301,353	215,915	2.60%
1か月平均有収水量(D/6月)	m <sup>3</sup>	1,419,545	1,383,559	35,986	2.60%
1日平均有収水量(D/182日)	m <sup>3</sup>	46,798	45,612	1,186	2.60%
1日最大給水量	m <sup>3</sup>	52,980	51,736	1,244	2.40%
有収率(D/C)	%	95.18	95.35	△ 0.17	—

供給単価＝給水収益÷有収水量（税抜き）

項目	単位	① 平成29年度 下期	② 平成28年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期給水収益	円	1,443,295,283	1,422,453,956	20,841,327	1.47%
下半期有収水量	m <sup>3</sup>	8,517,268	8,301,353	215,915	2.60%
下半期供給単価	円	169.46	170.54	△ 1.08	△ 0.63%

給水原価＝(総費用－長期前受金戻入－特別損失)÷有収水量（税抜き）

項目	単位	① 平成29年度 下期	② 平成28年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期総費用	円	1,628,984,179	1,622,673,363	6,310,816	0.39%
下半期長期前受金戻入	円	150,722,115	155,986,995	△ 5,264,880	△ 3.38%
下半期特別損失	円	782,433	145,610	636,823	437.35%
下半期有収水量	m <sup>3</sup>	8,517,268	8,301,353	215,915	2.60%
下半期給水原価	円	173.47	185.55	△ 12.08	△ 6.51%