

## V 簡易水道事業

さあ今日も 水と元気が 蛇口から

平成二十四年度 第五十四回水道週間スローガン

平成27年度(2015)業務量

項目		地域	説明	乙立	河下広域	塩津	美保	島村	東部統合	須佐	窪田	多伎	日御碕	鷺浦猪目	阿宮	簡水計	多久谷畑 (飲供)
				人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
行政区域内人口(A)		人	年度末の行政 区域人口	642	2,147	154	93	348	1,532	1,814	1,741	3,645	594	301	505	13,516	26
計画給水人口(B)		人	認可事業計画 の給水人口	900	3,550	300	177	406	1,870	2,050	2,400	4,460	840	297	474	17,724	26
給水区域内人口(C)		人	年度末の給水 区域内人口	642	2,147	154	93	348	1,532	1,755	1,727	3,626	594	301	505	13,424	26
給水人口(D)		人	(C)－(給水区域内 の未給水人口)	628	2,138	154	93	348	1,518	1,721	1,711	3,626	593	301	505	13,336	26
普及 率	行政区域内普及率	%	$\frac{(D)}{(A)}$	98	100	100	100	100	99	95	98	99	100	100	100	99	100
	給水区域内普及率	%	$\frac{(D)}{(C)}$	98	100	100	100	100	99	98	99	100	100	100	100	99	100
給水戸数		戸	年度末の給水 中世帯数	207	703	64	31	98	550	542	603	1,338	214	155	154	4,659	6
年間配水量(E)		m <sup>3</sup>	配水池から送出 した年間水量	60,271	261,880	11,485	8,429	32,432	166,425	230,386	199,971	532,595	73,616	29,017	49,137	1,655,644	1,415
1日平均給水量(366日)		m <sup>3</sup>	$\frac{(E)}{(年間日数)}$	165	716	31	23	89	455	629	546	1,455	201	79	134	4,524	4
1日最大給水量(F) *		m <sup>3</sup>	1日配水量 実績の最大値	418	1,383	56	54	170	867	1,182	879	2,068	442	186	299	8,004	25
年間給水量(G) (年間有収水量)		m <sup>3</sup>	水道料金収入の対象 となった年間水量	54,444	187,718	11,422	8,337	30,743	125,167	171,932	150,021	431,790	69,018	23,790	37,016	1,301,398	1,309
有収率		%	$\frac{(G)}{(E)}$	90	72	99	99	95	75	75	75	81	94	82	75	79	93
1日平均有収水量 (366日)		m <sup>3</sup>	$\frac{(G)}{(年間日数)}$	149	513	31	23	84	342	470	410	1,180	189	65	101	3,556	4
1人1日平均使用水量 (366日)		ℓ	$\frac{(家事用有収水量)}{(D) \times (年間日数)}$	205	221	193	238	236	208	211	195	225	190	200	199	213	138

\* 一日最大給水実績が計画一日最大給水量を超えているのは、寒波等による漏水事故等のためである。