

V 簡易水道事業

復興の 未来と生命（いのち） 照らす水

平成二十五年度 第五十五回水道週間スローガン

平成28年度(2016)簡易水道事業 業務量

地域		項目	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)
行政区域内人口(A)	人	年度末の行政区域人口	617	2,124	147	91	345	1,492	1,756	1,723	3,608	584	288	472	13,247	20	
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	617	2,124	147	91	345	1,492	1,702	1,709	3,589	584	288	472	13,160	20	
給水人口(D)	人	(C)-(給水区域内の未給水人口)	602	2,116	147	91	345	1,480	1,672	1,696	3,589	583	288	472	13,081	20	
普及率	行政区域内普及率	%	$\frac{(D)}{(A)}$	97.6	99.6	100.0	100.0	100.0	99.2	95.2	98.4	99.5	99.8	100.0	100.0	98.7	100.0
	給水区域内普及率	%	$\frac{(D)}{(C)}$	97.6	99.6	100.0	100.0	100.0	99.2	98.2	99.2	100.0	99.8	100.0	100.0	99.4	100.0
給水戸数	戸	年度末の給水中世帯数	201	696	64	30	100	544	536	604	1,326	212	149	145	4,607	5	
年間配水量(E)	m ³	配水池から送出した年間水量	59,163	223,262	11,215	7,644	32,618	158,742	214,130	198,550	※532,249	70,059	31,438	49,156	1,588,226	1,356	
1日平均配水量(365日)	m ³	$\frac{(E)}{(年間日数)}$	162	612	31	21	89	435	587	544	1,458	192	86	135	4,351	4	
1日最大配水量(F)	m ³	1日配水量実績の最大値	233	850	44	64	142	578	763	670	1,847	315	168	187	5,861	7	
1人1日平均配水量(366日)	ℓ	$\frac{(E)-(年間分水量)}{(D) \times (年間日数)}$	269	288	208	230	258	293	350	320	405	328	298	285	332	185	
1人1日最大配水量	ℓ	$\frac{(F)-(当日の分水量)}{(D)}$	387	402	299	703	412	391	456	395	504	540	583	396	448	350	
年間有収水量(G)	m ³	水道料金収入の対象となった年間水量	54,467	185,927	11,168	7,541	30,886	121,010	167,020	144,469	434,052	68,703	23,658	35,333	1,284,234	1,295	
有収率	%	$\frac{(G)}{(E)}$	92.1	83.3	99.6	98.7	94.7	76.2	78.0	72.8	81.6	98.1	75.3	71.9	80.9	95.5	
1日平均有収水量(365日)	m ³	$\frac{(G)}{(年間日数)}$	149	509	31	21	85	332	458	396	1,189	188	65	97	3,518	4	
1人1日平均使用水量(365日)	ℓ	$\frac{(家事用有収水量)}{(D) \times (年間日数)}$	214	222	197	222	243	207	210	194	227	192	213	204	214	177	

※多伎簡易水道のうち大田市への配水分11,724m³は含まない。