

平成28年度

業務状況報告書

宮古島市水道事業

給水人口及び普及率(平成29年3月末)

	行政区域別(人)	給水人口(人)	普及率(%)	備考
宮古島市	53,778	53,769	99.98	未給水… 下 地 1人 平 良 2人 城 辺 5人 伊 良 部 1人 <hr/> 合 計 9人

平成28年度 3月末 現在 予算執行状況

収益的収入及び支出

収 入

(単位:円)

区 分	予 算 額			執行済額	予算額に比べ執行済の増△減	執行率
	当初予算額	補正予算額	合 計			
第1款 水道事業収益	1,911,296,000	△ 375,000	1,910,921,000	2,035,479,742	124,558,742	106.52
第1項 営業収益	1,657,849,000	0	1,657,849,000	1,778,216,399	120,367,399	107.26
第2項 営業外収益	253,442,000	△ 375,000	253,067,000	257,263,343	4,196,343	101.66
第3項 特別利益	5,000	0	5,000	0	△ 5,000	0.00

支 出

(単位:円)

区 分	予 算 額					執行済額	未執行額	執行率
	当初予算額	補正予算額	予備費支出額	流用増減額	合 計			
第1款 水道事業費用	1,911,296,000	△ 570,000	0	0	1,910,726,000	1,729,720,862	181,005,138	90.53
第1項 営業費用	1,718,288,000	△ 570,000	0	△ 23,570,000	1,694,148,000	1,530,132,870	164,015,130	90.32
第2項 営業外費用	178,000,000	0	0	23,570,000	201,570,000	199,587,992	1,982,008	99.02
第3項 特別損失	8,000	0	0	0	8,000	0	8,000	0.00
第4項 予備費	15,000,000	0	0	0	15,000,000	0	15,000,000	0.00

資本的収入及び支出

収 入

(単位:円)

区 分	予 算 額						執行済額	予算額に比べ 執行済の増△減	執行率
	当初予算額	補正予算額	小 計	地方公営企業法第26条 の規定による繰越額に係 る 財 源 充 当 額	継続費	合 計			
第1款 資本的収入	201,321,000	141,620,000	342,941,000	0	0	342,941,000	180,630,840	△ 162,310,160	52.67
第1項 企業債	99,000,000		99,000,000	0		99,000,000	87,900,000	△ 11,100,000	88.79
第2項 補助金	99,000,000	140,000,000	239,000,000	0		239,000,000	87,900,000	△ 151,100,000	36.78
第3項 負担金	3,320,000	1,620,000	4,940,000	0		4,940,000	4,830,840	△ 109,160	97.79
第4項 その他資本的収入	1,000	0	1,000	0		1,000	0	△ 1,000	0.00

支 出

(単位:円)

区 分	予 算 額						執行済額	翌年度繰越額			未執行額	執行率
	当初予算額	補正予算額	流用増減額	小 計	地方公営企業法第26条 の規定による繰越額に係 る 財 源 充 当 額	合 計		地方公営企業法第 26条の規定による繰 越額に係る 財源充 当額		合 計		
第1款 資本的支出	640,000,000	285,821,000	0	925,821,000	0	925,821,000	612,993,141	280,000,000	0	280,000,000	32,827,859	66.21
第1項 建設改良費	266,394,000	285,821,000	0	552,215,000		552,215,000	239,389,569	280,000,000	0	280,000,000	32,825,431	43.35
第2項 企業債償還金	373,605,000	0	0	373,605,000	0	373,605,000	373,603,572	0	0	0	1,428	99.99
第3項 予備費	1,000	0	0	1,000	0	1,000	0	0	0	0	1,000	0.00

用途別水道料金調べ

平成28年4月1日～平成29年3月31日 (単位:円)

地区別 用途別	平 良		城 辺		下 地		上 野		伊 良 部		合 計	
	延 件 数	金 額	延 件 数	金 額	延 件 数	金 額	延 件 数	金 額	延 件 数	金 額	延 件 数	金 額
一 般 用	175,967	577,877,605	34,048	113,002,666	15,985	52,376,237	14,321	52,112,167	27,562	105,803,591	267,883	901,172,266
営 業 用	26,987	359,433,129	3,321	33,279,119	1,508	73,037,824	1,795	126,646,252	2,667	28,653,810	36,278	621,050,134
官 庁 用	2,339	95,797,260	648	16,992,282	528	15,443,536	384	14,437,362	744	11,003,919	4,643	153,674,359
臨 時 用	1,004	5,732,689	73	550,604	108	497,428	50	163,866	50	328,714	1,285	7,273,301
船 舶 用	72	2,557,110							29	703,545	101	3,260,655
連 合 栓	2,137	72,215,758	24	415,944	12	356,591	36	977,520	12	2,794,791	2,221	76,760,604
合 計	208,506	1,113,613,551	38,114	164,240,615	18,141	141,711,616	16,586	194,337,167	31,064	149,288,370	312,411	1,763,191,319

(消費税含む)

月別配水量調

袖山浄水場

平成28年4月1日～平成29年3月31日 (単位：m³)

月別	市内				東部				北部				配水量 月計
	配水量	1日最大	1日最小	平均	配水量	1日最大	1日最小	平均	配水量	1日最大	1日最小	平均	
4月	356,604	13,084	10,844	11,887	161,863	5,793	5,092	5,395	73,138	2,631	2,180	2,438	591,605
5月	387,075	13,565	11,372	12,486	170,213	6,102	5,115	5,491	76,715	2,786	2,202	2,475	634,003
6月	387,026	14,010	11,683	12,901	174,031	6,355	5,097	5,801	78,978	2,910	2,321	2,633	640,035
7月	411,003	15,359	11,132	13,258	183,735	6,649	5,566	5,927	80,756	2,721	2,384	2,605	675,494
8月	427,298	15,100	12,373	13,784	187,133	6,647	5,477	6,037	81,138	2,794	2,448	2,617	695,569
9月	404,732	14,605	11,591	13,491	169,506	6,297	3,748	5,650	77,858	2,730	2,309	2,595	652,096
10月	414,345	14,319	12,178	13,366	172,584	5,936	5,221	5,567	79,379	2,759	2,320	2,561	666,308
11月	392,996	13,702	12,021	13,100	164,583	5,790	5,090	5,486	75,321	2,646	2,215	2,511	632,900
12月	415,617	15,893	12,671	13,407	168,379	6,462	5,136	5,432	79,786	3,087	2,383	2,574	663,782
1月	390,525	14,002	11,650	12,598	167,586	5,863	5,111	5,406	80,167	2,757	2,396	2,586	638,278
2月	359,486	13,516	12,243	12,839	152,697	5,822	5,211	5,453	71,712	2,757	2,356	2,561	583,895
3月	401,106	13,516	12,317	12,939	170,296	6,084	5,288	5,493	78,931	2,700	2,686	2,546	650,333
計	4,747,813				2,042,606				933,879				7,724,298

月別配水量調査

加治道浄水場

平成28年4月1日～平成29年3月31日

(単位：m³)

月別	城辺南部				城辺北部				配水量
	配水量	1日最大	1日最小	平均	配水量	1日最大	1日最小	平均	月計
4月	19,435	828	574	648	29,196	1,029	912	973	48,631
5月	20,316	769	589	655	31,924	1,339	937	1,030	52,240
6月	21,109	833	599	704	31,996	1,275	949	1,067	53,105
7月	22,856	883	673	737	32,182	1,158	933	1,038	55,038
8月	22,586	821	643	729	33,963	1,193	1,007	1,096	56,549
9月	21,984	971	610	733	31,984	1,173	975	1,066	53,968
10月	23,397	1,108	633	755	33,159	1,138	984	1,070	56,556
11月	23,511	909	646	784	33,290	1,218	1,045	1,110	56,801
12月	24,523	939	712	791	32,411	1,280	986	1,046	56,934
1月	24,834	889	751	801	32,392	1,124	971	1,045	57,226
2月	23,111	937	786	825	29,849	1,167	992	1,066	52,960
3月	23,934	960	704	772	32,843	1,144	991	1,059	56,777
計	271,596				385,189				656,785

月別電力消費量

平成28年4月1日～平成29年3月31日

(単位:kWh)

月別	水源地								浄水場		白川田 貯水池	下北 ポンプ場	久松 ポンプ場	月計
	白川田	袖山	高野	西底原	大野	底原	ニヤーツ	添道	袖山	加治道				
単位	132kw 132kw								75Kw 3037Kw	22kw(2) 45Kw				
月別	132Kw	45Kw 37Kw	55Kw 45Kw	37Kw	45Kw	55Kw 45Kw	55Kw 45Kw	45Kw 45Kw	75Kw 55Kw	22Kw(2) 55Kw	37Kw 37Kw	15Kw(2)	68Kw	
4月	118,156	192	7,340	2,131	429	2,677	5,091	2,529	154,579	34,950	296	154	17,596	346,120
5月	116,790	191	6,907	3,285	136	4,181	8,459	2,086	155,479	32,194	373	900	18,349	349,330
6月	126,319	199	6,732	1,554	93	4,029	4,525	2,074	165,141	36,359	427	157	19,511	367,120
7月	116,062	227	15,777	6,876	1,031	2,493	8,855	4,165	169,958	36,957	401	152	24,342	387,296
8月	114,860	193	13,898	4,565	6,434	8,756	10,590	4,800	179,511	40,164	4,268	109	19,713	407,861
9月	114,467	913	15,875	5,598	6,149	8,540	15,722	2,786	180,676	40,831	1,258	170	20,577	413,562
10月	111,149	5,469	10,641	5,589	4,166	2,412	11,981	3,840	166,058	39,193	1,758	147	19,232	381,635
11月	115,563	4,357	9,055	3,682	7,754	4,747	9,966	4,462	168,649	41,239	1,398	289	19,495	390,656
12月	110,202	2,837	8,992	3,946	5,877	4,530	9,101	4,149	156,519	41,141	1,268	94	18,140	366,796
1月	106,420	6,657	10,807	9,744	5,859	13,463	7,723	6,936	163,229	41,398	1,603	108	19,526	393,473
2月	76,862	8,141	13,179	9,716	8,462	12,158	14,978	9,418	160,301	41,161	16,978	95	19,409	390,858
3月	55,022	12,544	20,403	13,531	4,257	20,858	19,605	7,736	145,577	37,908	13,544	93	17,613	368,691
計	1,281,872	41,920	139,606	70,217	50,647	88,844	126,596	54,981	1,965,677	463,495	43,572	2,468	233,503	4,563,398

月 別 塩 素 消 費 量

平成28年4月1日～平成29年3月31日 (単位: kg)

月 別	袖 山 浄 水 場			加 治 道 浄 水 場			備 考
	前 塩 素	後 塩 素	計	前 塩 素	後 塩 素	計	
4月		13,831	13,831		2,241	2,241	
5月		14,752	14,752		2,823	2,823	
6月		15,180	15,180		2,761	2,761	
7月		15,760	15,760		3,159	3,159	
8月		15,478	15,478		3,112	3,112	
9月		15,542	15,542		2,629	2,629	
10月		16,863	16,863		2,122	2,122	
11月		15,904	15,904		2,047	2,047	
12月		16,725	16,725		2,048	2,048	
1月		16,550	16,550		2,046	2,046	
2月		15,019	15,019		1,910	1,910	
3月		16,629	16,629		2,010	2,010	
計	0	188,233	188,233	0	28,908	28,908	

月別予備発電機運転時間数及び燃料消費量

平成28年4月1日～平成29年3月31日(単位:0)

月別	白川田水源地			高野水源地			袖山水源地			底原水源地			ニヤーツ水源地			添道水源地			袖山浄水場			加治道浄水場			久松ポンプ場		
	(500kVA)70L/H			(95kVA)32L/H			(75kVA)25L/H			(150kVA)25L/H			(150kVA)25L/H			(80kVA)25L/H			(750kVA)260L/H			(150kVA)25L/H			(135kVA)25L/H		
	時間	A重油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	A重油	オイル	時間	軽油	オイル	時間	軽油	オイル
4月																											
5月							400			188																	
6月																					2						
7月																											
8月	1																										
9月																					1						
10月																											
11月																											
12月																											
1月																											
2月																											
3月																											
計	0	0	0	0	0	0	0	400	0	0	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	

月別揚水及び送水ポンプ運転時間調べ

平成28年4月1日～平成29年3月31日

月別	水 源 地																			白川田貯水池		
	白川田				袖山			高野			底原			ニヤーツ			添道					
	1号 132k w	2号 132k w	3号 132k w	計	1号 45kw	2号 37kw	計	1号 55kw	2号 45kw	計	1号 55kw	2号 45kw	計	1号 55kw	2号 45kw	計	1号 45kw	2号 45kw	計	1号 37kw	2号 37kw	計
4月	543	414	482	1,439	0	1	1	101	32	133	42	24	66	122	16	138	9	32	41	0	0	0
5月	607	486	392	1,485	0	1	1	113	17	130	43	19	62	63	7	70	5	33	38	0	0	0
6月	569	310	558	1,437	0	1	1	251	55	306	24	12	36	104	46	150	39	55	94	0	0	0
7月	462	464	535	1,461	0	1	1	244	22	266	106	38	144	130	49	179	86	32	118	9	86	95
8月	626	453	409	1,488	9	1	10	248	72	320	69	79	148	257	0	257	24	26	50	0	21	21
9月	557	373	460	1,390	96	49	145	203	0	203	0	40	40	182	15	197	52	12	64	0	34	34
10月	652	372	463	1,487	63	45	108	142	37	179	64	9	73	135	31	166	68	46	114	9	14	23
11月	668	226	543	1,437	40	30	70	110	61	171	27	50	77	105	51	156	61	43	104	12	10	22
12月	487	557	442	1,486	93	73	166	152	47	199	162	65	227	112	13	125	129	76	205	4	27	31
1月	297	318	370	985	67	155	222	261	15	276	26	207	233	218	34	252	207	95	302	135	232	367
2月	247	205	229	681	248	59	307	356	46	402	146	240	386	234	111	345	158	95	253	101	200	301
3月	161	247	341	749	202	270	472	434	33	467	184	230	414	124	252	376	164	225	389	164	160	324
計	5,876	4,425	5,224	15,525	818	686	1,504	2,615	437	3,052	893	1,013	1,906	1,786	625	2,411	1,002	770	1,772	434	784	1,218

月別揚水及び送水ポンプ運転時間調べ

平成28年4月1日～平成29年3月31日

月 別	水 源 地		浄 水 場										水 源 地			ポンプ場		
			袖 山					加 治 道					加 治 道 (西)			久松ポンプ場		
	西底原 37kw	大 野 45kw	北 1 75kw	北 2 75kw	東 1 132kw	東 2 132kw	計	揚水ポンプ		送水ポンプ		計	1号 22kw	2号 22kw	計	1号 55kw	2号 55kw	計
								1号 22kw	2号 22kw	1号 45kw	2号 55kw							
4月	80	2	164	554	211	171	1,100	100	100	274	79	553	119	116	235	226	160	386
5月	39	1	444	299	197	190	1,130	125	120	250	142	637	123	125	248	221	205	426
6月	168	19	659	59	205	192	1,115	131	127	172	208	638	127	125	252	216	205	421
7月	111	124	10	727	222	195	1,154	142	156	244	171	713	149	143	292	202	215	417
8月	137	119	45	697	231	195	1,168	165	142	175	230	712	146	150	296	225	201	426
9月	129	72	1	694	194	185	1,074	132	144	203	190	669	145	124	269	174	225	399
10月	90	150	0	743	208	187	1,138	153	138	201	227	719	154	155	309	218	186	404
11月	97	113	0	720	188	185	1,093	161	140	223	215	739	164	148	312	186	191	377
12月	190	92	23	721	190	192	1,126	168	145	234	204	751	142	158	300	197	211	408
1月	292	176	84	659	194	187	1,124	161	143	224	215	743	160	153	313	210	197	407
2月	337	90	5	666	197	150	1,018	153	125	224	185	687	144	149	293	183	187	370
3月	373	2	4	740	194	192	1,130	207	101	186	248	742	150	148	298	186	217	403
計	2,043	960	1,439	7,279	2,431	2,221	13,370	1,798	1,581	2,610	2,314	8,303	1,723	1,694	3,417	2,444	2,400	4,844

地区別給水施設工事施工件数

平成28年4月1日～平成29年3月31日

地区別	工事別	月別												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
平 良	給水工事(新設)	60	19	37	17	10	21	24	18	42	38	6	72	364
	給水工事(増設)	10	8	9	9	3	7	10	4	6	5	4	12	87
	給水工事(改造)	3	3	5	4	2	4	4	6	3	3	1	8	46
	給水開始(滞納含む)	176	157	256	237	236	195	260	88	74	297	238	147	2,361
	給水停止(滞納含む)	118	176	272	238	256	195	261	66	88	311	242	142	2,365
	量水器取替	0	14	15	15	326	320	354	232	299	303	1	23	1,902
	メーターハックン取替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栓類修理	6	0	4	3	5	3	4	3	4	5	2	2	41
	配水管修理	4	0	1	2	1	0	0	1	0	0	4	3	16
	給水管修理	10	14	8	10	5	11	3	10	3	11	12	7	104
城 辺	給水工事(新設)	1	4	1	0	2	0	0	0	0	13	1	0	22
	給水工事(増設)	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	1	6
	給水工事(改造)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	給水開始(滞納含む)	12	16	33	29	34	26	29	9	4	30	29	21	272
	給水停止(滞納含む)	8	22	18	28	29	24	33	6	3	38	42	18	269
	量水器取替	0	1	7	11	3	0	0	60	0	2	1	0	85
	メーターハックン取替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栓類修理	1	2	0	0	2	0	3	1	1	1	0	1	12
	配水管修理	1	1	1	0	2	2	3	2	1	0	1	2	16
	給水管修理	3	2	5	3	2	5	4	7	3	1	6	3	44
下 地	給水工事(新設)	1	1	0	0	0	0	1	4	0	1	0	2	10
	給水工事(増設)	1	0	1	0	0	0	0	1	2	1	1	1	8
	給水工事(改造)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	給水開始(滞納含む)	7	7	27	10	14	19	13	3	5	17	16	6	144
	給水停止(滞納含む)	6	6	14	10	17	14	15	8	4	16	11	5	126
	量水器取替	0	0	0	5	1	0	0	41	0	1	0	0	48
	メーターハックン取替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栓類修理	0	1	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	6
	配水管修理	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	6
	給水管修理	3	0	1	2	2	0	1	1	0	0	0	0	10

地区別給水施設工事施工件数

平成28年4月1日～平成29年3月31日

地区別	月別 工事別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
		上野	給水工事(新設)	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1
給水工事(増設)	3		0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6
給水工事(改造)	0		0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3
給水開始(滞納含む)	5		3	9	17	17	9	9	7	0	15	15	5	111
給水停止(滞納含む)	5		7	17	11	18	4	13	8	8	12	12	5	120
量水器取替	0		0	0	5	4	0	0	25	1	0	0	0	35
メーターハックン取替	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栓類修理	2		1	0	1	0	0	1	2	2	1	0	0	10
配水管修理	0		1	2	1	4	1	1	0	1	0	1	2	14
給水管修理	1		1	1	2	6	2	1	3	2	3	0	0	22
伊良部	給水工事(新設)	2	0	0	1	0	1	3	1	3	0	0	3	14
	給水工事(増設)	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	5
	給水工事(改造)	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
	給水開始(滞納含む)	18	23	34	50	54	16	32	9	9	46	33	6	330
	給水停止(滞納含む)	10	33	47	39	56	9	43	10	6	48	37	15	353
	量水器取替	0	0	0	2	3	0	0	74	0	1	0	1	81
	メーターハックン取替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栓類修理	1	2	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	9
	配水管修理	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5
	給水管修理	2	1	21	4	3	4	0	3	1	1	2	0	42
総合計	給水工事(新設)	65	25	39	18	12	23	28	23	45	53	8	78	417
	給水工事(増設)	14	10	11	9	5	8	12	6	9	9	5	14	112
	給水工事(改造)	3	3	5	4	4	4	5	7	4	3	1	9	52
	給水開始(滞納含む)	218	206	359	343	355	265	343	116	92	405	331	185	3,218
	給水停止(滞納含む)	147	244	368	326	376	246	365	98	109	425	344	185	3,233
	量水器取替	0	15	22	38	337	320	354	432	300	307	2	24	2,151
	メーターハックン取替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栓類修理	10	6	4	4	7	3	10	6	10	10	2	6	78
	配水管修理	9	3	4	4	8	3	4	3	3	0	6	10	57
	給水管修理	19	18	36	21	18	22	9	24	9	16	20	10	222

請 負 契 約

イ. 国庫補助事業（工事）

平成28年4月1日～平成29年3月31日

工 事 名	設計額	契約額	工 期	備 考
東添道水源開発工事（さく井）	57,240,000	53,504,280	平成28年7月26日 ～ 平成28年10月14日	
配水管布設工事（1工区）	24,948,000	24,732,000	平成28年7月5日 ～ 平成28年12月22日	
配水管布設工事（2工区）	54,664,826	53,975,720	平成28年7月12日 ～ 平成29年1月13日	
配水管布設工事（3工区）	32,269,729	31,504,000	平成28年7月5日 ～ 平成28年12月22日	
合 計	169,122,555	163,716,000		

ロ. 単独事業（工事）

工 事 名	設計額	契約額	工 期	備 考
袖山浄水場8号ろ過池更生工事	69,120,000	67,716,000	平成28年7月13日 ～ 平成28年11月14日	
配水池・浄水池床面清掃工事		4,320,000	平成28年9月21日 ～ 平成28年11月14日	
加治道浄水場補砂工事		1,080,000	平成28年9月21日 ～ 平成28年11月14日	
給水管切替工事(1工区)	4,806,000	4,789,800	平成28年7月19日 ～ 平成28年12月22日	
給水管切替工事(2工区)	4,698,000	4,698,000	平成28年11月8日 ～ 平成29年1月13日	
給水管切替工事(3工区)	3,024,000	3,000,000	平成28年8月16日 ～ 平成28年12月9日	
配水管布設工事(スポーツ拠点)	14,958,000	13,786,085	平成28年10月5日 ～ 平成29年3月15日	
アスファルト路面復旧工事	12,177,000	12,042,000	平成28年8月9日 ～ 平成28年11月6日	
アスファルト路面復旧工事その2	1,269,000	1,262,520	平成28年10月18日 ～ 平成28年11月15日	
城辺地区配水管改良工事（その1）	9,612,000	9,482,400	平成28年9月21日 ～ 平成28年12月9日	
城辺地区配水管改良工事（その2）	29,862,000	29,484,000	平成28年9月21日 ～ 平成29年2月24日	
第5配水池機能移設工事	14,256,000	14,040,000	平成28年11月2日 ～ 平成29年3月24日	

上下水道部駐車場整備工事		999,000	平成29年1月12日 ~ 平成29年3月15日	
アスファルト路面復旧工事その3	1,262,520	1,247,400	平成28年12月7日 ~ 平成29年1月16日	
アスファルト路面復旧工事その4	1,263,600	1,258,200	平成29年2月10日 ~ 平成29年3月10日	
消火栓設置工事(その1)	2,484,000	2,430,000	平成28年8月9日 ~ 平成29年1月13日	
消火栓設置工事(その2)	810,000	807,840	平成28年10月18日 ~ 平成29年2月24日	
消火栓設置工事(その3)	1,620,000	1,593,000	平成29年1月11日 ~ 平成29年3月10日	
合 計	171,222,120	174,036,245		

ハ. 国庫補助事業（委託）

工 事 名	設計額	契約額	工 期	備 考
調査設計業務（配水管）	11,502,000	11,286,000	平成28年9月28日 ~ 平成29年1月16日	
合 計	11,502,000	11,286,000		

ニ. 単独事業（委託）

工 事 名	設計額	契約額	工 期	備 考
袖山浄水場中央監視装置他実施設計業務	10,584,000	9,450,000	平成28年4月26日 ~ 平成28年10月14日	
来間配水池給水量見直しに伴う施設改良調査設計業務	12,258,000	11,880,000	平成28年11月1日 ~ 平成29年3月24日	
伊良部大橋水道管メンテナンス		3,672,000	平成29年1月25日 ~ 平成29年3月15日	
水道施設資機材価格調査業務	918,000	916,920	平成29年1月13日 ~ 平成29年3月13日	
合 計	23,760,000	25,918,920		