

Ⅶ. 電気・上下水道

1. 宮古圏域の電力消費

年 度	合 計		電 灯		電 力	
	契約数	消費量 KWH	契約数	消費量 KWH	契約数	消費量 KWH
平成12年度	33,346	229,914,990	30,303	105,914,842	3,043	124,000,148
13	33,753	240,193,545	30,703	111,727,785	3,050	128,465,760
14	34,384	243,359,417	31,328	112,776,783	3,056	130,582,634
15	34,282	249,303,901	31,268	113,089,235	3,014	136,214,666
16	34,621	248,443,329	31,646	112,953,736	2,975	135,489,593
17	34,970	252,235,200	32,038	116,185,689	2,932	136,049,511
18	35,318	248,173,266	32,427	112,710,899	2,891	135,462,367
19	35,693	251,837,736	32,833	115,647,692	2,860	136,190,044
20	36,029	248,962,928	33,252	113,092,990	2,777	135,869,938
21 (再掲)	36,323	255,126,254	33,588	114,569,295	2,765	140,556,959
宮古島市	35,567	249,554,852	32,895	111,731,285	2,702	137,823,567
多良間村	756	5,571,402	693	2,838,010	63	2,733,392

資料:沖縄電力株式会社離島カンパニー宮古支店

2. 地区別、用途別使用水量及び使用料金(平成21年度)

単位: m³・円(消費税を含む)

平成22年3月末日現在

栓種別	区分	単位	計	平良地区	城辺地区	下地地区	上野地区	伊良部地区
一般用	水量	m ³	4,822,345	3,017,973	661,743	284,348	278,611	579,670
	金額	円	934,146,623	583,197,651	128,972,362	54,865,165	53,652,636	113,458,809
営業用	水量	m ³	1,675,447	1,064,658	143,764	203,508	169,473	94,044
	金額	円	521,701,869	318,710,184	46,937,987	70,725,157	57,995,109	27,333,432
官庁用	水量	m ³	486,298	324,119	46,580	34,444	39,191	41,964
	金額	円	170,739,341	113,917,056	16,268,700	12,035,704	13,810,905	14,706,976
臨時用	水量	m ³	9,571	8,365	158	365	683	0
	金額	円	5,018,286	4,342,590	120,603	207,165	347,928	0
船舶用	水量	m ³	11,876	6,726	-	-	-	5,150
	金額	円	5,363,316	2,991,366	-	-	-	2,371,950
連合栓	水量	m ³	385,627	359,193	2,987	1,121	5,882	16,444
	金額	円	69,128,495	64,371,215	523,727	298,851	1,042,386	2,892,316
合計	水量	m ³	7,391,164	4,781,034	855,232	523,786	493,840	737,272
	金額	円	1,706,097,930	1,087,530,062	192,823,379	138,132,042	126,848,964	160,763,483
比率	水量	%	100%	65.11%	11.73%	7.08%	6.01%	10.07%
	金額	%	100%	64.24%	11.44%	8.02%	6.39%	9.91%

資料:上下水道部

3.水道事業実績

各年3月末日現在

区分 \ 年度	単位	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
給水区域内世帯数	世帯	22,450	22,790	23,034	23,084	23,610
給水区域内人口	人	55,730	55,402	55,084	54,818	54,817
給水人口	人	55,723	55,395	55,077	54,813	54,796
普及率	%	99.99%	99.99%	99.99%	99.99%	99.96%
給水栓数	栓	22,525	23,007	23,528	23,872	24,052
配水量	m ³	8,617,793	8,640,476	8,696,378	8,444,543	8,463,423
1日平均配水量	m ³	23,610	23,673	23,761	23,136	23,187
1人1日平均配水量	ℓ	424	427	431	423	423
有効水量	m ³	7,739,268	7,679,791	7,718,935	7,534,994	7,644,567
1日平均有効水量	m ³	21,203	21,041	21,001	20,644	20,944
1人1日平均有効水量	ℓ	380	380	381	377	382
有効率	%	89.80%	88.88%	88.76%	89.23%	90.37%
有収水量	m ³	7,481,917	7,429,613	7,435,478	7,285,075	7,391,164
1日平均有収水量	m ³	20,498	20,355	20,316	19,959	20,250
1人1日平均有収水量	ℓ	368	367	369	364	369
有収率	%	86.82%	85.99%	85.50%	86.27%	87.33%
1栓当たり有収水量	m ³	332	323	316	305	313
1栓1月当たり有収水量	m ³	28	27	26	25	26
水道使用料金	円	1,652,695,781	1,712,585,195	1,721,426,847	1,619,821,656	1,706,097,930
1栓当たり使用料金	円	73,686	74,436	73,165	67,854	70,934
1栓1月当たり使用料金	円	6,141	6,203	6,097	5,655	5,911
1 m ³ 当たり使用料金	円	221.3	230.5	231.5	222.3	230.8

資料:上下水道部

4. 下水道整備状況及び普及状況

単位:人,ha,%

各年3月末日現在

年次	行政人口	全体計画面積	整備済面積	利用可能人口	うち利用人口	整備率	人口普及率	接続率
	人	ha	ha	人	人	%	%	%
平成17年度	55,532	839	102	6,982	2,983	12.2	12.6	42.7
18年度	55,423	839	107	7,200	3,882	12.8	13.0	53.9
19年度	55,201	839	110	7,314	4,152	13.1	13.2	56.8
20年度	54,613	839	117	7,547	4,388	13.9	13.8	58.1
21年度	54,809	839	125	7,803	4,443	14.9	14.2	56.9

資料:下水道課