

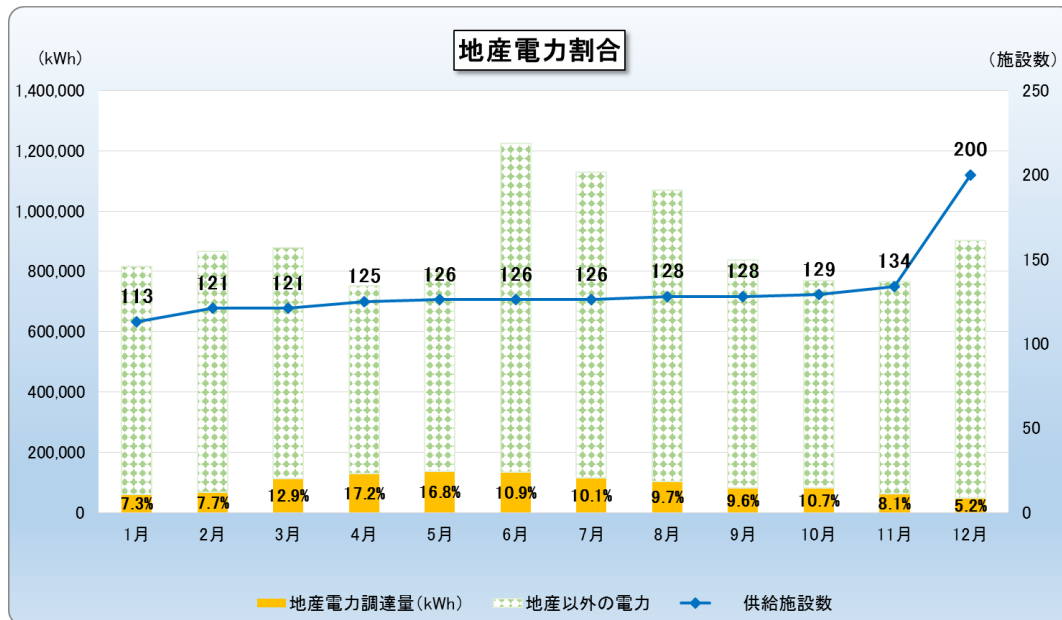
宮古新電力 電力調達構成



2018年

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昼 間	地産電力調達量 (kWh)	59,499	66,914	113,047	129,356	135,252	133,229	114,495	103,709	80,590	81,991	61,780	46,799
	地産以外の電力	756,257	799,714	764,325	622,321	671,670	1,092,268	1,014,767	964,804	757,134	685,598	704,344	854,670
	総電力調達量 (kWh)	815,756	866,628	877,372	751,677	806,922	1,225,497	1,129,262	1,068,513	837,724	767,589	766,124	901,469
	地産電源比率 (%)	7.3%	7.7%	12.9%	17.2%	16.8%	10.9%	10.1%	9.7%	9.6%	10.7%	8.1%	5.2%
	日の出～日の入	7:00～16:30	6:30～17:00	5:30～17:30	5:00～18:00	4:30～18:30	4:00～19:00	4:30～19:00	4:30～18:30	5:00～17:30	5:30～17:00	6:30～16:30	7:00～16:00
合 計	地産電力調達量 (kWh)	59,509	66,921	113,067	129,356	135,252	133,229	114,495	103,709	80,620	81,991	61,780	46,804
	地産以外の電力	1,465,015	1,442,563	1,300,512	1,069,138	1,032,255	767,836	1,406,796	1,399,819	1,225,630	1,207,033	1,332,844	1,742,654
	総電力調達量 (kWh)	1,524,524	1,509,484	1,413,579	1,198,494	1,167,507	901,065	1,521,291	1,503,528	1,306,250	1,289,024	1,394,624	1,789,458
	地産電源比率 (%)	3.9%	4.4%	8.0%	10.8%	11.6%	14.8%	7.5%	6.9%	6.2%	6.4%	4.4%	2.6%
	供給施設数	113	121	121	125	126	126	126	128	128	129	134	200

昼間：各月15日の日の出・日の入時刻を参考に設定



宮古新電力株式会社
Miyako Electric Power Company, Incorporated

おんほの電気は
宮古産