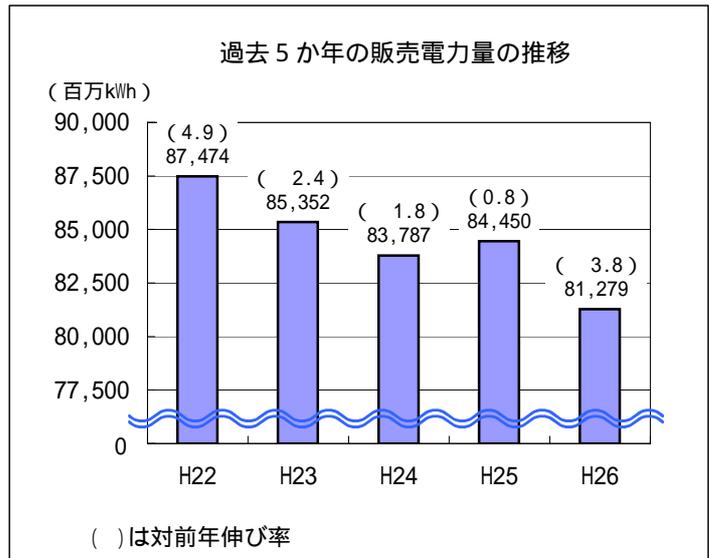


## 平成26年度 販売電力量

### 1 概況

平成26年度の販売電力量は812億79百万kWhとなり、前年に比べ 3.8%と、平成24年度以来2年ぶりに前年を下回った。( 3.8%は過去最大の減少率。)

		実績	対前年 伸び率
特定規模 需要以外 の需要	電 灯	28,518	4.3
	電 力		
	低 圧	4,201	7.9
	そ の 他	666	8.5
	小 計	33,385	4.8
特定規模 需要	業 務 用	18,281	6.0
	産 業 用・そ の 他	29,613	1.1
	小 計	47,894	3.0
合 計		81,279	3.8
(再掲)	一 般 需 要	57,860	4.9
	大 口 電 力	23,419	0.9



	上期	10月	11月	12月	1月	2月	3月	下期	年度
一般需要	7.0	5.4	4.6	5.8	0.3	1.1	0.4	2.7	4.9
大口電力	0.6	3.2	0.8	0.7	1.0	4.6	3.8	2.3	0.9
合 計	4.9	4.8	3.5	4.3	0.4	2.0	1.3	2.6	3.8

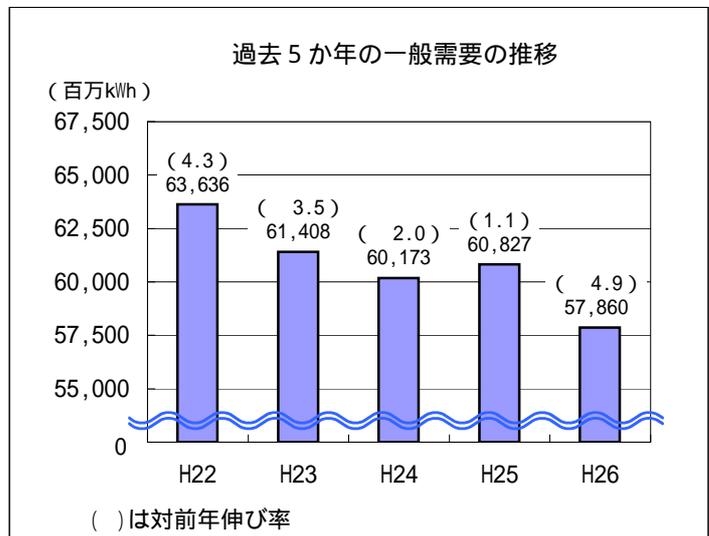
	H22	H23	H24	H25	H26
一般需要	4.3	3.5	2.0	1.1	4.9
大口電力	6.4	0.4	1.4	0.0	0.9
合 計	4.9	2.4	1.8	0.8	3.8

### 2 用途別実績

#### (1) 一般需要(販売電力量合計から大口電力を除いたもの)

5月から10月の気温が前年に対し低めに推移したことによる冷房需要の減少などから、前年に比べ 4.9%と、平成24年度以来2年ぶりに前年を下回った。( 4.9%は過去最大の減少率。)

	実績	前年差	平年差
4月	15.6	0.8	0.1
5月	20.2	0.2	0.5
6月	22.6	1.2	0.6
7月	26.9	2.3	0.2
8月	26.8	2.8	1.1
9月	24.2	1.0	0.5
10月	20.0	0.8	0.6
11月	14.7	1.4	0.8
12月	7.5	0.4	1.5
1月	7.7	0.3	1.0
2月	7.6	0.3	0.1
3月	11.2	0.4	0.5



(2) 大口電力需要(産業用需要のうち契約電力が500kW以上のもの)

非鉄金属などが増加したものの、鉄鋼などが減少したことから、前年に比べ 0.9%と、平成24年度以来2年ぶりに前年を下回った。

大口電力産業別実績

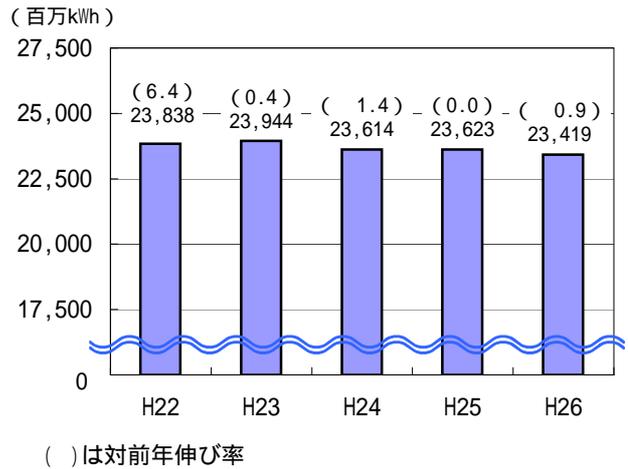
(百万kWh, %)

	実績	対前年 伸び率	構成比	主な増減要因
機 械 計	6,402	0.8	27.3	
電 気	4,281	1.0	18.3	半導体の生産減
輸 送 用	1,625	0.5	6.9	自動車の生産減
鉄 鋼	2,557	6.2	10.9	自家発電働増
化 学	2,677	0.6	11.4	自家発電働増
窯 業 土 石	974	2.6	4.2	炭素製品の生産増
食 料 品	2,339	1.3	10.0	生産減
パ ル プ ・ 紙	333	6.5	1.4	自家発電働増
非 鉄 金 属	1,842	8.9	7.9	シリコンウエハーの生産増
そ の 他	6,295	1.3	26.9	生産減
合 計	23,419	0.9	100.0	

過去5期の大口電力産業別対前年伸び率(%)

	H24		H25		H26	
	下	上	下	上	下	
機 械 計	6.0	3.6	0.7	2.3	0.7	
電 気	6.4	4.4	2.8	2.8	1.0	
輸 送 用	5.9	1.5	3.3	2.0	0.9	
鉄 鋼	3.7	3.5	16.8	8.6	19.8	
化 学	0.9	0.3	1.5	3.8	4.9	
窯 業 土 石	4.5	7.7	0.3	2.9	2.3	
食 料 品	0.8	3.2	3.7	1.3	1.4	
パ ル プ ・ 紙	7.9	17.5	17.3	2.1	11.3	
非 鉄 金 属	2.2	9.1	6.9	5.9	12.0	
そ の 他	2.4	1.1	1.4	1.9	0.7	
合 計	2.1	1.4	1.6	0.6	2.3	

過去5か年の大口電力の推移



以 上