

平成25年度上期 販売電力量

1 概況

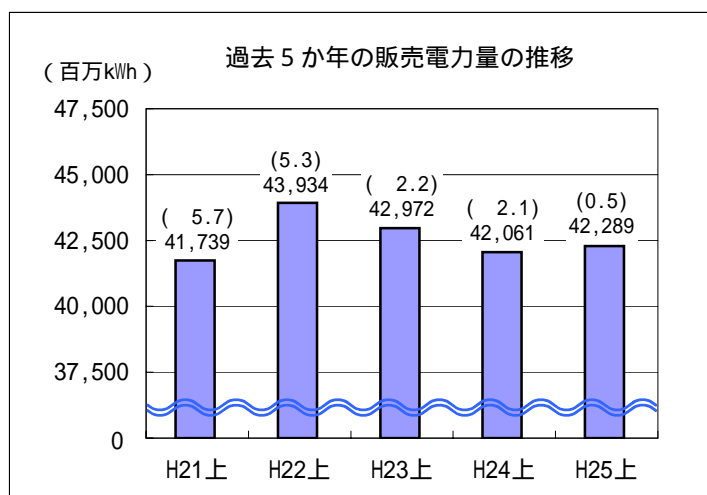
平成25年度上期の販売電力量は、422億89百万kWhとなり、前年に比べ+0.5%となりました。
(平成22年度上期以来3年ぶりに前年を上回りました)

用途別実績 (百万kWh,%)

		実績	対前年 伸び率
特定規模 需要以外の 需要	電 灯	14,028	1.2
	電 力		
	低 圧	2,415	1.9
	そ の 他	358	1.3
	小 計	16,801	1.2
特定規模 需要	業 務 用	10,191	1.7
	産 業 用	15,297	1.0
	小 計	25,488	0.1
合 計		42,289	0.5

(注)産業用電力には、その他電力を含む

(再掲)	一 般 需 要	30,238	1.3
	大 口 電 力	12,051	1.4



()は対前年伸び率

平成25年度月別対前年伸び率 (%)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月
一般需要	5.6	1.5	1.6	5.4	4.8	2.4
大口電力	3.6	3.1	2.0	0.8	0.7	1.7
合 計	5.0	2.0	0.4	4.0	3.7	1.3

至近5か年の対前年伸び率 (%)

	H21上	H22上	H23上	H24上	H25上
一般需要	2.0	4.6	3.9	2.7	1.3
大口電力	14.5	7.1	2.3	0.6	1.4
合 計	5.7	5.3	2.2	2.1	0.5

2 用途別実績

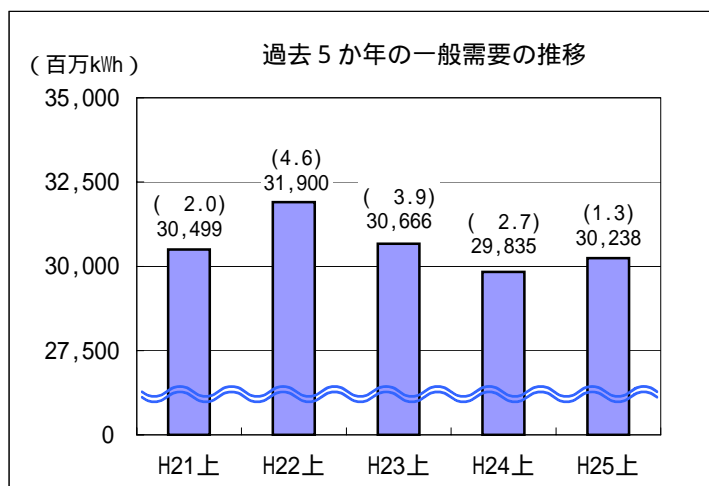
(1) 一般需要(販売電力量合計から大口電力を除いたもの)

お客様の節電の影響はあったものの、6月中旬から8月の気温が前年に対し高めに推移したことによる冷房需要の増加などから、前年に比べ+1.3%となりました。

(平成22年度上期以来3年ぶりに前年を上回りました)

平均気温(九州) ()

	実績	平年差	前年差
4月	14.8	0.7	1.3
5月	20.4	0.7	0.1
6月	23.8	0.6	0.8
7月	29.2	2.1	1.6
8月	29.6	1.7	0.8
9月	25.2	0.5	0.6



()は対前年伸び率

(2) 大口電力需要

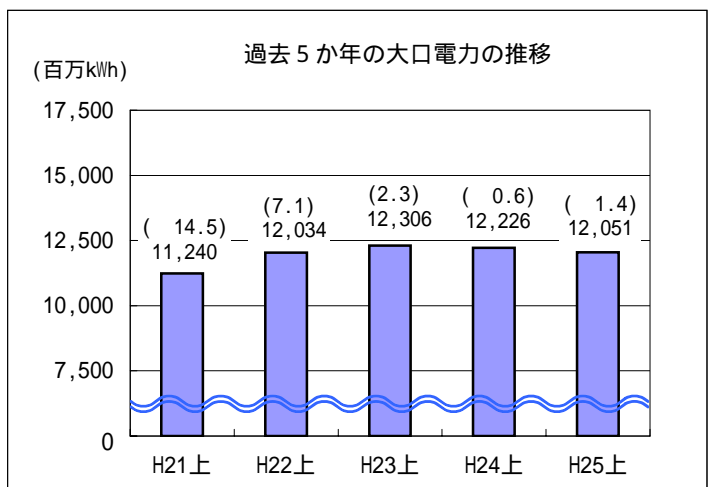
電気機械や非鉄金属などの減少から、前年に比べ 1.4%となりました。
 (平成24年度上期に続き 2 年連続で前年を下回りました)

(百万kWh, %)

	実績	対前年 伸び率	構成比	特徴
機 械 計	3,363	3.6	27.9	
電気機械	2,287	4.4	19.0	半導体の生産減など
輸送用機械	824	1.5	6.8	一部工場における自家発稼働増及び自動車の生産減など
鉄 鋼	1,312	3.5	10.9	粗鋼の生産増など
化 学	1,342	0.3	11.1	一部工場における前年の自家発定修に伴う反動減など
窯 業 土 石	452	7.7	3.8	炭素製品の生産減など
食 料 品	1,266	3.2	10.5	生産増など
パ ル プ ・ 紙	184	17.5	1.5	一部工場における自家発稼働増など
非 鉄 金 属	872	9.1	7.2	シリコンウエハーの生産減など
そ の 他	3,260	1.1	27.1	一部工場における自家発稼働減など
合 計	12,051	1.4	100.0	

至近5期大口電力産業別対前年伸び率 (%)

	H23		H24		H25
	上	下	上	下	上
機 械 計	1.7	0.4	1.0	6.0	3.6
電気機械	0.5	2.5	4.1	6.4	4.4
輸送用機械	5.1	10.0	8.2	5.9	1.5
鉄 鋼	13.6	3.9	5.8	3.7	3.5
化 学	3.5	0.4	2.6	0.9	0.3
窯 業 土 石	6.3	0.0	1.7	4.5	7.7
食 料 品	1.8	0.9	0.8	0.8	3.2
パ ル プ ・ 紙	3.1	0.2	3.5	7.9	17.5
非 鉄 金 属	2.8	4.9	4.0	2.2	9.1
そ の 他	2.3	3.2	2.9	2.4	1.1
合 計	2.3	1.4	0.6	2.1	1.4



()は対前年伸び率

以上