平成13年上期分電力需要概況

平成13年度上期につきましては,125億59百万kWhとなり,前年同期に対して 2.5%減と平成10年度下期以来,5期ぶりで前年水準を下回りました。

用途別にみると,電灯では春先の暖房需要が伸び悩んだことや,8月以降気温が前年を下回って推移したことによる冷房需要の減少から1.5%減と前年水準を下回りました。業務用電力については契約電力が商店やレジャーを中心に前年を上回って推移したものの,電灯同様に冷房需要の減少から0.4%減となりました。

小口電力についても民生用関連での冷房需要の減少がみられたことに加え,景気悪化の影響から産業用もマイナスで推移し,全体では 5.1%減と2期連続で前年水準を下回りました。

大口電力につきましては,生産活動が一段と低迷し,鉄鋼,化学などの主要業種をはじめ,これまで好調に推移した機械もマイナスとなったことから,大口電力量全体でも 2.8%減と5期ぶりに前年水準を下回りました。

(**用途別**) (単位:百万kWh)

	<i>[3]</i>					<u> 푸 ╙ : ロハ ~ * * * * * * * * * * * * * * * * * * </u>	
		1 3	/上	対 前 年 同 期 伸 び 率			
		電力量	対前年同期 伸び率	12/下	12/上	11/下	
特 定以 規外	電灯	3,156	1.5%	1.5%	5.6%	4.4%	
定以 担外	電力計	6,493	2.9%	0.2%	4.2%	4.1%	
模の需要	業務用(高圧)	2,201	0.4%	2.2%	4.7%	4.5%	
	小口	2,163	5.1%	1.9%	4.1%	3.6%	
	電灯電力合計	9,649	2.4%	0.7%	4.7%	4.2%	
特定規模需要		2,910	2.7%	3.1%	8.6%	8.5%	
販売電力合計		12,559	2.5%	1.3%	5.6%	5.2%	
(再掲)) 大口電力	4,694	2.8%	2.5%	7.1%	6.9%	

(大口業種別) (単位:百万kWh)

<u> </u>									
		1 3		対 前 年 同 期 伸 び 率					
		電力量	対前年同期 伸び率	12/下	12/上	11/下			
	繊維	550	2.2%	5.6%	0.4%	0.0%			
	紙・パルプ	192	8.0%	2.3%	4.3%	4.7%			
大	化学	616	5.5%	1.4%	4.9%	3.8%			
	窯業・土石	198	1.7%	4.6%	5.2%	15.9%			
	鉄鋼	312	15.5%	1.3%	8.3%	3.1%			
	非鉄金属	337	3.6%	3.3%	2.6%	1.0%			
電	機械	1,177	1.6%	10.5%	19.3%	18.9%			
	金属製品	371	4.7%	3.4%	8.8%	10.9%			
カ	その他鉱工業	537	0.2%	4.0%	3.8%	2.6%			
	公共用等	404	0.1%	0.4%	2.6%	1.2%			
	合 計	4,694	2.8%	2.5%	7.1%	6.9%			

今年の平均気温				()
	4 🗆		7 0	^ □

	4月	5月	6月	7月	8月	9月
実数	12.9	18.9	21.3	27.2	26.8	21.7
前年差	+0.8	+0.8	0.3	+0.2	1.5	1.9
平年差	+0.7	+1.9	+0.3	+2.1	+0.3	0.4