

平成14年9月分販売電力概況

9月の販売電力量は21億75百万kWhとなり、前年同月に対して6.3%増と高い伸びとなりました。

これを用途別にみますと、8月末から9月上旬の気温が前年を大きく上回って推移したことにより冷房需要が増加し、電灯では9.9%増、業務用電力は6.0%増と前年水準を大幅に上回りました。

小口電力は、民生用関連の冷房需要増に加え、繊維以外での産業用がプラスとなったことから、4.2%増と平成13年1月以来20か月ぶりで前年水準を上回りました。

大口電力については、主力の機械が大幅な増加となるなど、一部業種を除いて前年の水準を上回ったことから、全体で4.8%増と3か月連続でプラスとなりました。

(用途別) (単位:百万kWh)

		9月		対前年同月伸び率		
		電力量	対前年同月 伸び率	8月	7月	6月
特定 以外 の 需 要	電灯	551	9.9%	1.0%	4.8%	2.4%
	電力計	1,111	3.7%	1.6%	1.0%	0.8%
	業務用(高圧)	374	6.0%	1.0%	0.2%	2.2%
	小口	382	4.2%	3.5%	3.9%	2.6%
	電灯電力合計	1,662	5.7%	1.4%	2.1%	0.1%
特定規模需要		513	8.3%	7.1%	3.6%	0.0%
販売電力合計		2,175	6.3%	0.3%	0.9%	0.1%
(再掲) 大口電力		807	4.8%	3.4%	2.6%	1.0%

(大口業種別) (単位:百万kWh)

		9月		対前年同月伸び率		
		電力量	対前年同月 伸び率	8月	7月	6月
大 口 電 力	繊維	81	10.9%	13.0%	9.4%	10.7%
	紙・パルプ	26	5.1%	6.5%	5.6%	3.8%
	化学	111	6.1%	6.8%	3.3%	5.0%
	窯業・土石	36	8.8%	10.4%	0.3%	0.1%
	鉄鋼	49	4.4%	4.1%	6.8%	0.1%
	非鉄金属	58	4.2%	1.7%	5.1%	3.0%
	機械	218	12.3%	13.7%	9.0%	2.8%
	金属製品	63	4.9%	0.8%	4.5%	5.0%
	その他鉱工業	97	5.4%	1.2%	0.4%	2.2%
	公共用等	68	4.0%	1.7%	1.0%	0.6%
合計		807	4.8%	3.4%	2.6%	1.0%

(参考) 今年の気温 ()

		平均気温		
		富山市	金沢市	福井市
8月	上旬	(+2.2) 29.8	(+1.3) 29.7	(+0.9) 29.2
	中旬	(0.8) 26.4	(1.1) 27.1	(1.2) 26.8
	下旬	(+1.1) 25.6	(+1.1) 26.3	(+1.4) 26.2
9月	上旬	(+2.7) 26.3	(+2.6) 26.5	(+2.5) 26.4
	中旬	(1.3) 21.4	(0.9) 21.9	(0.3) 22.3
	下旬	(+1.3) 19.7	(+1.6) 20.5	(+1.6) 20.2
		(+0.9) 22.5	(+1.1) 23.0	(+1.3) 23.0

【注】 ()内は前年気温との差。