

平成20年7月分販売電力概況

7月の販売電力量は25億45百万kWhとなり、前年同月に対して8.4%増と前年を上回りました。

特定規模需要以外の需要については、7月の気温が前年よりも高く推移したことによる冷房需要の増加などから電灯が6.7%増、電力が8.5%増と前年を上回りました。

特定規模需要の業務用については、気温の影響などから14.6%増と前年を上回りました。また、産業用については、大口電力の機械などで高い伸びとなったことなどから、6.8%増と前年を上回りました。

(用途別)

(単位:百万kWh)

		7月		対前年同月伸び率		
		電力量	対前年同月伸び率	6月	5月	4月
特定規模需要以外	電灯	547	6.7%	2.7%	0.8%	2.3%
	電力	121	8.5%	3.2%	4.4%	5.0%
	電灯電力計	668	7.0%	1.7%	1.4%	1.2%
特定規模需要	業務用	539	14.6%	2.0%	2.2%	0.8%
	産業用	1,338	6.8%	0.8%	2.1%	3.2%
	特定規模需要計	1,877	8.9%	1.1%	2.2%	2.6%
販売電力量合計		2,545	8.4%	0.3%	1.0%	2.1%

(再掲)	大口電力	1,074	7.3%	0.5%	3.3%	4.4%
------	------	-------	------	------	------	------

(大口業種別)

(単位:百万kWh)

		7月		対前年同月伸び率		
		電力量	対前年同月伸び率	6月	5月	4月
大口電力	繊維	81	4.3%	6.4%	1.8%	1.0%
	紙・パルプ	31	6.9%	5.2%	16.6%	0.0%
	化学	137	5.8%	1.8%	0.9%	0.3%
	窯業・土石	38	1.4%	3.2%	7.1%	4.1%
	鉄鋼	71	7.2%	1.9%	0.5%	8.0%
	非鉄金属	80	10.7%	4.5%	3.1%	7.3%
	機械	366	11.5%	5.4%	9.0%	8.5%
	金属製品	76	4.9%	3.9%	0.1%	2.4%
	その他鉱工業	112	7.4%	5.1%	1.5%	3.5%
	公共用等	82	8.5%	1.7%	0.7%	0.0%
	合計	1,074	7.3%	0.5%	3.3%	4.4%

(参考) 今年の気温

()

		平均気温		
		富山市	金沢市	福井市
6月	上旬	(0.7) 19.4	(1.0) 19.3	(0.5) 20.1
	中旬	(1.1) 20.7	(0.8) 21.4	(1.4) 21.5
	下旬	(1.1) 21.2	(0.8) 21.3	(1.3) 21.5
		(1.0) 20.4	(0.9) 20.6	(1.1) 21.0
7月	上旬	(+3.2) 25.5	(+2.4) 25.1	(+2.4) 25.5
	中旬	(+3.5) 27.0	(+3.7) 27.0	(+3.8) 27.5
	下旬	(+3.8) 27.8	(+4.3) 28.3	(+4.3) 28.3
		(+3.5) 26.8	(+3.5) 26.8	(+3.5) 27.1

【注】 ()内は前年気温との差。