

平成21年度販売電力概況

平成21年度の販売電力量は271億75百万kWhとなり、前年度実績に対して3.5%減と2年連続で前年度を下回りました。

特定規模需要以外の需要の電灯については、オール電化住宅の増加などから1.2%増と前年度を上回りました。

特定規模需要の業務用については、冷房需要の減少などから1.0%減と前年度を下回りました。また、産業用については、大口電力で特に上期において機械などが前年度を大きく下回ったことなどから、下期で平成20年度後半の大幅な落ち込みに対する反動増はあったものの、7.0%減と前年度を下回りました。

(用途別)

(単位:百万kWh)

		21年度		対前年度伸び率		
		電力量	対前年度 伸び率	20年度	19年度	18年度
需特 要以規 外模	電灯	7,995	1.2%	0.1%	5.3%	0.1%
	電力	1,368	4.5%	6.3%	0.4%	10.7%
	電灯電力計	9,363	0.3%	1.1%	4.4%	1.9%
模特 需要規	業務用	5,187	1.0%	0.2%	3.6%	0.8%
	産業用	12,625	7.0%	7.1%	3.8%	2.7%
	特定規模需要計	17,812	5.3%	5.3%	3.7%	2.2%
販売電力量合計		27,175	3.5%	3.9%	3.9%	0.8%
(再掲)	大口電力	10,144	7.0%	6.8%	4.9%	4.5%

(大口業種別)

(単位:百万kWh)

		21年度		対前年度伸び率		
		電力量	対前年度 伸び率	20年度	19年度	18年度
大 口 電 力	繊維	982	14.9%	12.3%	2.7%	7.3%
	紙・パルプ	327	9.5%	2.0%	5.5%	1.0%
	化学	1,192	1.6%	6.0%	5.7%	8.2%
	窯業・土石	340	12.6%	13.2%	2.1%	0.9%
	鉄鋼	605	18.5%	7.9%	6.4%	10.3%
	非鉄金属	862	0.9%	5.4%	2.0%	1.3%
	機械	3,220	7.2%	7.9%	9.3%	9.1%
	金属製品	690	7.3%	9.0%	0.0%	4.9%
	その他鉱工業	1,036	7.5%	3.8%	3.8%	4.9%
	公共用等	890	0.2%	0.1%	2.1%	0.5%
合計		10,144	7.0%	6.8%	4.9%	4.5%

(参考)今年度の気温

()

	4月	5月	6月	7月	8月	9月
平均気温	12.7	17.8	22.0	24.9	25.5	22.0
前年差	0.2	0.0	+1.3	2.0	1.1	0.8
	10月	11月	12月	1月	2月	3月
平均気温	17.0	11.8	6.0	3.6	4.5	6.8
前年差	0.7	+1.0	1.1	0.1	0.9	0.6

気温は富山市・金沢市・福井市の平均