

## 平成21年度 香川県の販売電力量について

### 需要の概要

平成21年度の販売電力量は、7億2千4百万kWh時、前年比97.2%となった。

### 【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、7月から9月の気温が前年に比べ低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから、前年比98.9%となった。

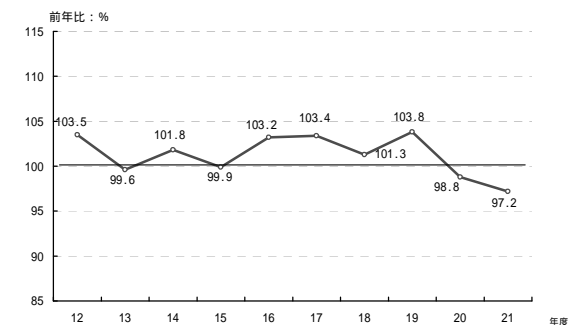
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、7月から9月の気温が前年に比べ低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから、前年比99.5%となった。

産業用の「大口電力」は、景気低迷を背景に、生産水準が低い状況が続いたことなどから、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比95.2%となった。

### 需要実績

		(百万kWh時)	
		電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	2,373	98.9%
	電 力	441	94.9%
	計	2,814	98.3%
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	1,812	99.5%
	産業用電力	2,658	94.7%
	うち大口電力	(2,079)	(95.2%)
	計	4,470	96.6%
販売電力量 計		7,284	97.2%

(参考1) 販売電力量の前年比の推移

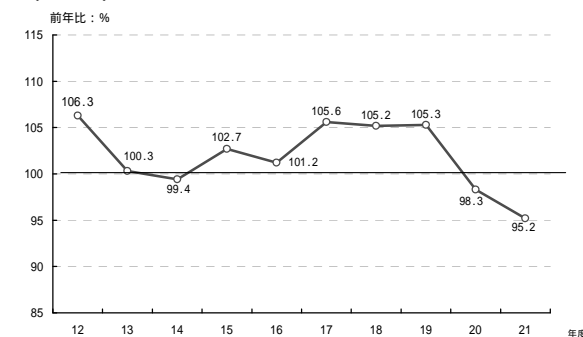


### 大口電力の主な産業別内訳

		(百万kWh時)		
業種	電力量	前年比		
		21年度	20年度	19年度
食料品	219 (10.5%)	96.8%	105.7%	105.1%
紙・パルプ	171 (8.2%)	96.1%	100.3%	103.8%
化学	323 (15.5%)	100.6%	97.3%	102.0%
石油・石炭	351 (16.9%)	89.6%	101.5%	112.7%
鉄鋼	165 (8.0%)	79.3%	99.6%	108.6%
機械	310 (14.9%)	99.7%	96.4%	106.4%
その他	540 (26.0%)	98.5%	94.1%	101.4%
合 計	2,079 (100%)	95.2%	98.3%	105.3%

( )内は、構成比

(参考2) 大口電力の前年比の推移



(参考3) 高松市平均気温

	夏 季			冬 季		
	7月	8月	9月	1月	2月	3月
実 績	26.5	27.8	24.3	5.9	7.4	9.3
平年差	0.1	0.5	0.8	0.6	1.9	0.9
前年差	2.6	0.7	0.5	0.2	0.4	0.6