

## 平成22年1月分電力需給状況

### 需要の概要

平成22年1月の販売電力量は、26億1千8百万kWh時、前年比 99.5%となった。

#### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比 100.6%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比 100.4%となった。

産業用の「大口電力」は、化学や機械が前年を上回ったものの、繊維や紙・パルプが引き続き低い水準で推移していることなどから、前年比 98.3%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	1,094	100.6
	電 力	187	96.9
	計	1,281	100.0
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	548	100.4
	産業用電力	789	98.2
	うち大口電力	(613)	(98.3)
	計	1,337	99.1
販売電力量 計		2,618	99.5
融 通		400	72.9

注：特定規模需要は、特別高圧電力および高圧電力の合計。

### 大口電力の主な産業別内訳

		(百万kWh時、%)			
		前年比			
		22/1月	21/12月	21/11月	
織 維	21	71.1	83.6	66.8	
紙・パルプ	116	89.1	92.7	82.7	
化 学	93	104.5	83.9	92.5	
鉄 鋼	73	92.8	104.5	92.7	
機 械	134	108.9	108.7	98.2	
そ の 他	176	101.3	96.3	94.4	
合 計	613	98.3	96.2	90.8	

注：日本標準産業分類の改訂に伴い、平成21年4月より産業別内訳がそれ以前と異なる。  
平成21年4月以降の前年比は、前年同月実績を現在の区分に合わせることで算出した。

### 供給の概要

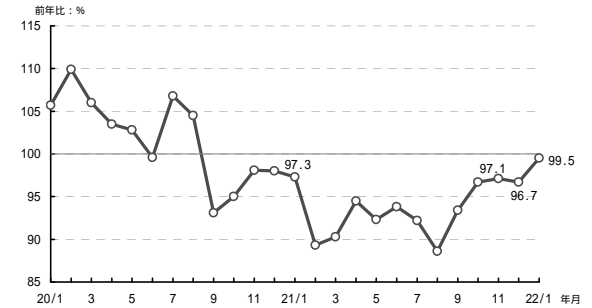
- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 64.2%となった。
- 水力は、前年比 100.0%となった。
- 火力は、原子力の減少により、前年比 122.4%となった。

### 供給実績

		(百万kWh時、%)		
		電力量	前年比	備 考
原子力	( 30)	988	64.2	出水率 84.8%  (21年1月出水率 100.4%)
水 力	( 4)	129	100.0	
火 力	( 65)	2,111	122.4	
新工ネ	( 1)	34	113.4	
発受電計	(100)	3,262	95.3	
その他		4		
供 給 計		3,258	95.2	

注1：新工ネには西条バイオマス(1百万kWh時)を含む 注2：( )内は構成比

### (参考1) 販売電力量の前年比の推移



### (参考2) 4県都平均気温

	21/12月				22/1月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	10.5	8.6	6.9	8.6	5.5	5.5	7.5
平年差	1.2	0.7	0.1	0.5	0.9	0.2	2.2	0.4
前年差	1.4	1.1	0.9	0.3	1.5	0.0	0.8	0.2

### (参考3) 各県別の需要状況

		(百万kWh時、%)						
		徳 島	高 知	愛 媛	香 川			
販売電力量計	(100.0)	571	(100.3)	437	( 98.0)	914	(100.9)	696

注：( )内は前年比