# 平成27年 9月分電力需給状況

## 需要の概要

平成27年9月分の販売電力量は、20億8千9百万和ワット時、 前年比 96.4%となった。

### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、9月の気温が低めに推移したことによる冷房需要の減などから、前年比 96.5%となった。

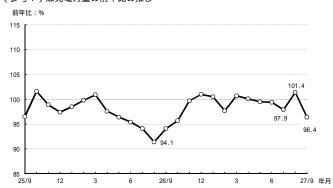
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様、気温影響などから、前年比 95.0%となった。

産業用の「大口電力」は、鉄鋼や化学が前年を下回った ことなどから、前年比 98.0%となった。

(百万和9yh時、%)						
		電力量	前年比			
特定規模需要 以外の需要	電灯	693	96.5			
	電力	136	94.1			
	計	829	96.1			
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	481	95.0			
	産業用電力	779	97.8			
	うち大口電力	(596)	(98.0)			
	計	1,260	96.7			
販売電	力量 計	2,089	96.4			
融道	<b>新</b>	315	266.7			

大口	大口電力の主な産業別内駅 (百万和ツ外時、%							
		電力量	前年比					
		電力量	27/9月	27/8月	27/7月			
繊	維	33	144.4	137.5	123.4			
紙・ノ	パルプ	92	100.8	95.1	102.5			
化	学	88	92.2	95.9	98.6			
鉄	鋼	45	85.1	83.3	81.7			
機	械	156	97.4	100.9	101.6			
そ	の他	182	98.1	99.8	98.5			
合	計	596	98.0	98.6	99.1			

## (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

	27/8月			27/9月				
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実績	29.7	26.9	26.4	27.6	24.1	22.8	23.0	23.3
平年差	1.6	1.1	1.0	0.2	2.2	1.8	0.4	1.2
前年差	3.2	0.5	0.1	0.9	1.4	0.1	0.5	0.6

### 供給の概要

- ・ 原子力は、前年同様、伊方発電所が全号機停止している。
- ・ 水力は、豊水の影響から、前年比 137.3%となった。
- ・ 火力は、水力の増加などから、前年比 97.0%となった。

供給実績	İ			(百万和 <b>9</b> ット時、%)
	電力量		前年比	備考
原子力	( 0)	0	-	
水力	( 18)	465	137.3	
火 力	( 75)	1,898	97.0	出水率 132.4%
新エネ	( 7)	181	150.5	
発受電計	(100)	2,544	105.3	(26年9月出水率 99.0%)
その他		58	-	
供給計	_	2,486	104.7	

注1.()内は構成比

注2.四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

## (参考3)各県別の需要状況

多亏3 / 白朱州以需安1	(百万和ワット時、%)			
	徳島	高 知	愛媛	香川
販売電力量 計	( 96.0) 467	( 95.3) 341	( 97.2) 712	( 96.5) 569

注.()内は前年比