

平成 27 年 8 月分電力需給状況

需要の概要

平成27年8月分の販売電力量は、24億1千万ワット時、前年比 101.4%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、8月上旬の気温が高めに推移したことによる冷房需要の増などから、前年比 102.5%となった。

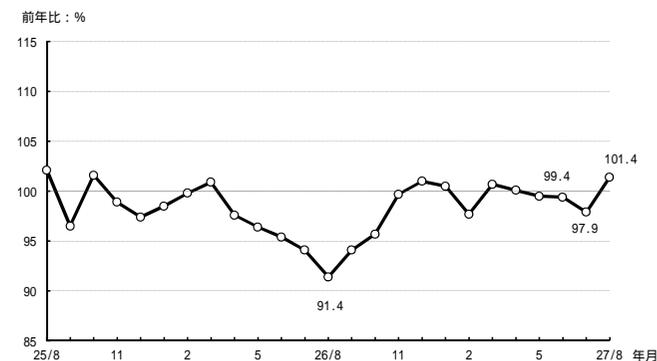
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様、気温影響などから、前年比 102.6%となった。

産業用の「大口電力」は、鉄鋼が前年を下回ったことなどから、前年比 98.6%となった。

需要実績

		(百万ワット時、%)	
		電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	826	102.5
	電 力	168	101.4
	計	994	102.3
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	607	102.6
	産業用電力	809	99.5
	うち大口電力	(611)	(98.6)
	計	1,416	100.8
販売電力量 計		2,410	101.4
融 通 等		145	113.1

(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

		(百万ワット時、%)		
		前年比		
		27/8月	27/7月	27/6月
織 維	33	137.5	123.4	116.6
紙・パルプ	86	95.1	102.5	117.2
化 学	89	95.9	98.6	99.4
鉄 鋼	52	83.3	81.7	95.3
機 械	158	100.9	101.6	104.7
そ の 他	193	99.8	98.5	100.2
合 計	611	98.6	99.1	104.1

(参考 2) 4 県都平均気温

	27/7月				27/8月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	23.6	26.9	28.0	26.3	29.7	26.9	26.4
平年差	2.0	0.0	0.1	0.5	1.6	1.1	1.0	0.2
前年差	1.2	0.3	0.9	0.7	3.2	0.5	0.1	0.9

供給の概要

- 原子力は、前年同様、全号機が停止している。
- 水力は、前年の豊水の影響から、前年比 71.2%となった。
- 火力は、水力の減少および給需要の増加などから、前年比 106.7%となった。

供給実績

		(百万ワット時、%)		備 考
		電力量	前年比	
原子力	(0)	0	-	出水率 102.8% (26年8月出水率 155.6%)
水 力	(13)	364	71.2	
火 力	(80)	2,240	106.7	
新工ネ	(7)	197	162.6	
発受電計	(100)	2,801	102.5	
その他		45	-	
供 給 計		2,756	102.2	

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

		(百万ワット時、%)						
		徳 島	高 知	愛 媛	香 川			
販売電力量 計	(100.3)	539	(100.2)	395	(101.3)	815	(103.3)	661

注.()内は前年比