

平成27年 3月分電力需給状況

需要の概要

平成27年3月分の販売電力量は、23億1千5百万kWh、前年比 100.7%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比 100.2%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、3月の気温が前年に比べ低めに推移したことによる暖房需要の増加などから、前年比 100.5%となった。

産業用の「大口電力」は、化学が前年を下回ったものの、繊維や鉄鋼が前年を上回ったことなどから、前年比 102.3%となった。

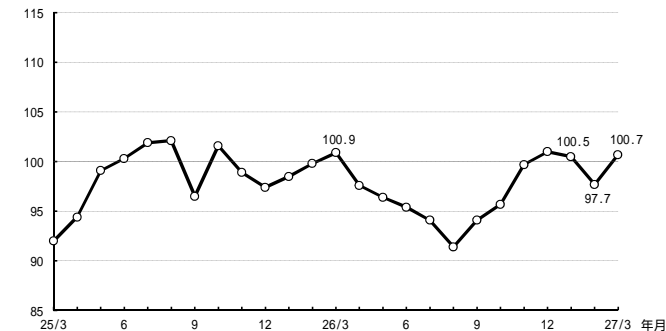
需要実績

(百万kWh時、%)

		電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	886	100.2
	電 力	144	100.3
	計	1,030	100.2
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	478	100.5
	産業用電力	807	101.4
	うち大口電力	(633)	(102.3)
	計	1,285	101.0
販売電力量 計		2,315	100.7
融 通 等		94	93.9

(参考1) 販売電力量の前年比の推移

前年比：%



大口電力の主な産業別内訳

(百万kWh時、%)

	電力量	前年比		
		27/3月	27/2月	27/1月
織 維	32	146.2	120.5	105.3
紙・パルプ	97	96.9	94.4	92.6
化 学	89	92.4	99.0	101.6
鉄 鋼	80	110.0	99.1	102.8
機 械	155	103.4	102.5	103.5
そ の 他	180	101.4	100.4	100.9
合 計	633	102.3	100.4	100.8

(参考2) 4県都平均気温

	27/2月				27/3月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	4.9	7.2	8.8	6.9	7.6	10.6	11.9	10.1
平年差	0.9	0.4	1.6	0.3	0.6	0.8	0.9	0.4
前年差	1.7	2.1	0.3	0.3	0.3	0.1	1.2	0.3

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、豊水の影響などから、前年比 103.0%となった。
- 火力は、新エネおよび水力の増加などから、前年比 97.8%となった。

供給実績

(百万kWh時、%)

		電力量	前年比	備 考
原子力	(0)	0	-	出水率 130.6% (26年3月出水率 117.8%)
水 力	(14)	349	103.0	
火 力	(80)	2,092	97.8	
新エネ	(6)	166	151.5	
発受電計	(100)	2,607	100.7	
そ の 他		6	-	
供 給 計		2,602	100.5	

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kWh時、%)

	徳 島	高 知	愛 媛	香 川
販売電力量 計	(100.7) 540	(100.5) 372	(101.2) 785	(100.0) 618

注. ()内は前年比