

平成27年度 電力需給状況

需要の概要

平成27年度の販売電力量は、257億5千4百万kWh時、前年比 97.6%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、冬季の気温が高めに推移したことによる暖房需要の減少などから、前年比 96.7%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、冬季の気温が高めに推移したことによる暖房需要の減少などから、前年比 97.4%となった。

産業用の「大口電力」は、繊維や機械が前年を上回ったものの、紙・パルプ、化学および鉄鋼が前年を下回ったことなどから、前年比 99.0%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	8,932	96.7
	電力	1,539	95.3
	計	10,471	96.5
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	5,736	97.4
	産業用電力	9,547	98.9
	うち大口電力	(7,427)	(99.0)
	計	15,283	98.4
販売電力量計		25,754	97.6
融 通		1,770	153.2

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、%)		
	電力量	前年比		
		27年度	26年度	25年度
織 維	390	117.3	99.6	96.6
紙・パルプ	1,154	96.6	97.1	92.2
化 学	1,067	99.1	94.5	99.8
鉄 鋼	816	93.0	106.3	102.3
機 械	1,841	100.3	102.7	99.7
そ の 他	2,159	98.7	99.7	97.1
合 計	7,427	99.0	99.9	97.8

供給の概要

- 原子力は、前年度同様、全号機が停止している。
- 水力は、豊水の影響により、前年比 108.3%となった。
- 火力は、総需要の減少や、新工ネおよび水力の増加などから、前年比 95.8%となった。

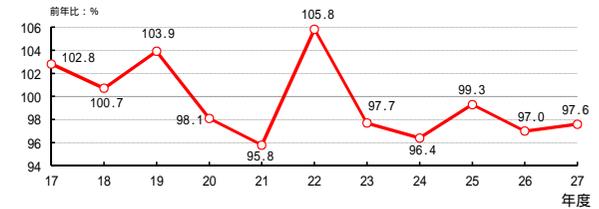
供給実績

		(百万kWh時、%)		備 考
		電力量	前年比	
原子力	(0)	0	-	出水率 116.9% (26年度出水率 114.6%)
水 力	(12)	3,784	108.3	
火 力	(80)	24,169	95.8	
新工ネ	(8)	2,267	146.5	
発電電計	(100)	30,220	99.8	
その他		257	-	
供給計		29,962	99.4	

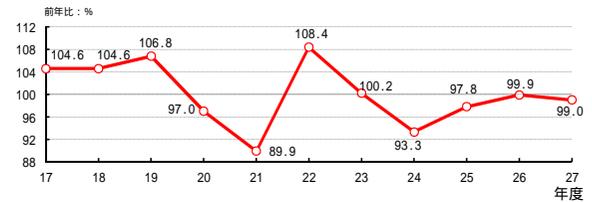
注1：()内は構成比

注2：四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

(参考1) 販売電力量の前年比の推移



(参考2) 大口電力の前年比の推移



(参考3) 4県都平均気温

		6月	7月	8月	9月
夏 季	実 績	22.3	26.3	27.6	23.3
	平年差	0.5	0.5	0.2	1.2
	前年差	0.7	0.7	0.9	0.6
		12月	1月	2月	3月
冬 季	実 績	10.3	6.8	7.5	10.9
	平年差	2.0	0.8	0.9	1.2
	前年差	3.6	0.1	0.6	0.8

(参考4) 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	(97.7)	(96.4)	(97.8)	(97.9)	
		5,962	4,127	8,771	6,894

注：()内は前年比