高知県における平成21年9月分および平成21年度上期の電力需給状況

平成21年9月

<需要>

販売電力量計では、3億9千6百万キロワット時、対前年比95.3%となった。

(表-1,図-1)

[需要の内訳]

- ・ 家庭用などの「電灯」は、9月上中旬の気温が前年に比べ低めに 推移し、冷房需要が減少したことなどから、対前年比98.4% となった。
- ・ 事務所ビル・大型商店などの「業務用」については、 9月上中旬の気温が前年に比べ低めに推移し、冷房需要が減少し たことなどから、対前年比97.7%となった。

(表 - 1)

・ 産業用の「大口電力」は、全ての業種で前年を下回ったことから、対前年比84.5%となった。

(表-2,図-2)

<供 給>

- ・ 月平均の全社自流式出水率は、30.0%。
- 月末の全社貯水池保有量は、1億2千5百万キロワット時で 満水比、50.9%。

平成21年度上期

<需 要>

・ 販売電力量計では、22億8千3百万キロワット時、対前年比95.4%となった。

(表-1,図-3)

[需要の内訳]

- ・ 「電灯」は、7月から9月の気温が前年に比べ低めに推移し、 冷房需要が減少したことなどから、対前年比98.1%となった。
- ・ 「業務用」は、「電灯」と同様の気温要因などから、対前年比 97.9%となった。

(表-1)

・「大口電力」は、全ての業種で前年を下回り、対前年比85.9%となった。

(表-1,2,図-4)

<供 給>

・平成21年度上期の全社自流式出水率は、62.3%。

 (表 - 1)需要実績
 [百万kWh,%]

 高知県
 全計計

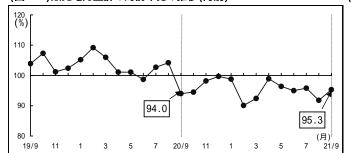
				高気	. 県			全 :	社 計	
_	当	月	上	期	当	月	上	期		
			電力量	前年比	電力量	前年比	電力量	前年比	電力量	前年比
柱空担拼票面	電	灯	155	98.4	866	98.1	781	98.9	4,443	97.4
特定規模需要 以外の需要	電	力	37	96.7	201	96.5	181	95.9	959	94.8
外がの開気	計		192	98.1	1,067	97.8	962	98.4	5,402	96.9
	業務用電力		110	97.7	638	97.9	567	97.1	3,339	98.0
特定規模需要	産業用	電力	94	87.7	578	88.7	826	86.1	4,890	84.6
(自由化対象)	(再掲)大		(60)	(84.5)	(376)	(85.9)	(629)	(84.0)	(3,737)	(82.4)
	特定規	模計	204	92.8	1,216	93.3	1,393	90.2	8,229	89.6
販売電力量計			396	95.3	2,283	95.4	2,355	93.4	13,631	92.3

_(表 -	<u>2</u>	<u>)大l</u>	1の度	,	内	<u>訳</u>	[白 <i>/</i>	ウkWh ִ	, %

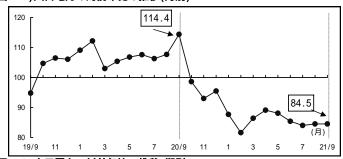
`	_	当	月	上	期
		電力量	前年比	電力量	前年比
機	械	24.0	81.9	164.8	96.0
化	学	9.1	86.1	50.4	69.3
紙	パルプ	10.4	90.6	60.8	87.8
鉱	業	2.7	88.0	15.2	80.5
繊	維	1.5	71.3	8.1	65.0
鉄	錙	2.5	78.7	14.7	78.6
そ	の他	10.5	86.5	62.9	84.0
	計	60.7	84.5	376.9	85.9

(注1)特定規模需要とは、特別高圧電力および高圧電力の合計で自由化の対象。

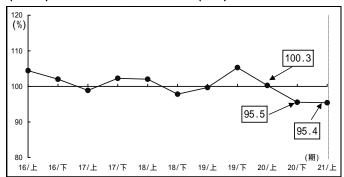
(図 - 1)販売電力量計の対前年比の推移(月別)



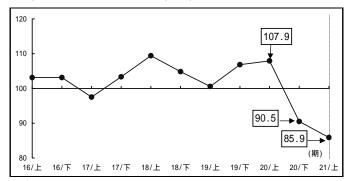
(図 - 2)大口電力の対前年比の推移(月別)



(図 - 3)販売電力量計の対前年比の推移(期別)



(図 - 4)大口電力の対前年比の推移(期別)



<参考>高知市内の平均気温

		8	9 月						
		上旬	中旬	下旬	平均	上旬	中旬	下旬	平均
実績		27.8	28.2	27.0	27.6	26.7	23.9	24.4	25.0
平年	差	0.3	0.9	0.1	0.4	0.9	0.3	2.0	0.9
前年	差	1.2	0.5	0.9	0.3	0.4	1.6	0.9	0.3

4月	5月	6月	7月	8月	9月
平均	平均	平均	平均	平均	平均
15.9	20.4	23.3	26.5	27.6	25.0
0.4	1.1	0.6	0.1	0.4	0.9
0.2	0.4	0.4	1.4	0.3	0.3