

## 平成24年3月分および平成23年度分 高知県の電力需要について

### 平成23年3月

#### 需要の概要

平成24年3月の販売電力量は、3億9千2百万kWh時、対前年比101.7%（うるう年の影響を補正すると99.9%）となった。

#### [需要の内訳]

家庭用などの「電灯」は、東日本大震災を契機とした節電の影響などはあったものの、3月分の検針期間に含まれる2月の厳冬による暖房需要の効きが大きく、対前年比108.9%（うるう補正後105.1%）となった。

・電灯などの特定規模需要以外の需要は、3月分検針期間が2月の検針日～3月の検針日の前日までの1ヵ月間であるため、2月における気温やうるう年の影響は3月分に反映される。

事務所ビル・大型商店などの「業務用」については、3月の気温が前年に比べ高めに推移したことによる、暖房需要の減や節電の影響などから、対前年比96.9%となった。

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91.6%となった。

#### [参考]

・販売電力量は、平成23年3月（105.4%）以来、対前年比12ヵ月ぶりでプラス（参考1）

・大口電力は、平成23年10月以降、対前年比6ヵ月連続でマイナス（参考2）

### 平成23年度

#### 需要の概要

平成23年度の販売電力量は、46億3百万キロワット時、対前年比96.1%となった。

#### [需要の内訳]

電灯は、22年度の猛暑による需要増の反動に加え、東日本大震災を契機とした節電の影響などから、対前年比96.9%となった。

業務用電力は、電灯と同様の気温や節電の影響などから、対前年比96.7%となった。

大口電力は、化学、鉄鋼は前年を上回ったものの、他の業種は全て前年を下回ったことから、対前年比92.2%となった。

#### [参考]

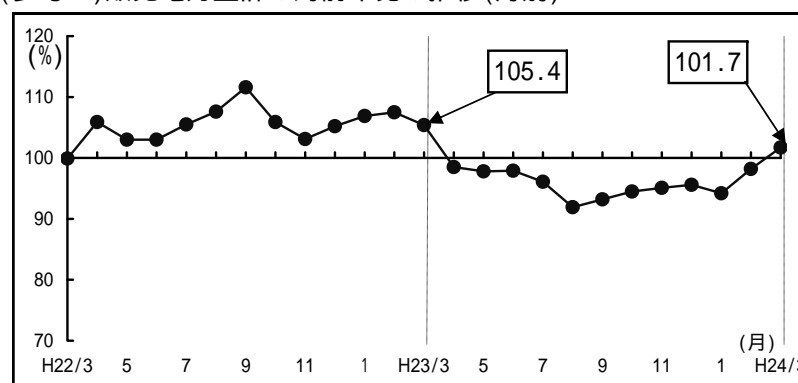
・販売電力量は、平成21年度（97.0%）以来、対前年比2年ぶりにマイナス（参考3）

・大口電力は、平成21年度（89.4%）以来、対前年比2年ぶりにマイナス（参考4）

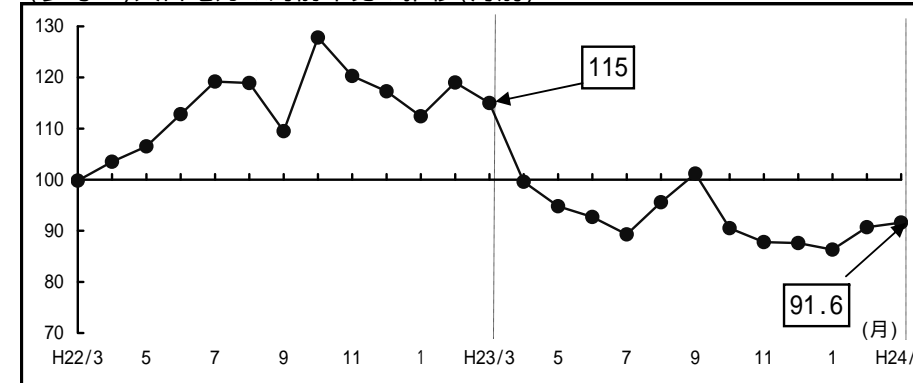
		高知県				全社計			
		当月		累計		当月		累計	
		電力量	前年比	電力量	前年比	電力量	前年比	電力量	前年比
特定規模需要以外の需要	電灯	169	108.9	1,846	96.9	951	110.0	9,793	96.7
	電力	34	107.2	388	95.5	160	107.5	1,818	94.8
	計	203	108.6	2,234	96.7	1,111	109.6	11,611	96.4
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	92	96.9	1,195	96.7	505	97.8	6,348	96.8
	産業用電力	97	93.7	1,174	94.5	862	95.3	10,485	99.9
	(再掲)大口電力	(66)	(91.6)	(781)	(92.2)	(681)	(94.5)	(8,237)	(100.2)
	特定規模計	189	95.2	2,369	95.6	1,367	96.2	16,833	98.7
販売電力量計		392	101.7	4,603	96.1	2,478	101.8	28,444	97.7

	当月		累計	
	電力量	前年比	電力量	前年比
機械	27.1	96.9	319.7	86.3
化学	11.8	99.5	122.9	100.1
紙・パルプ	9.3	77.1	121.4	90.1
鋳業	3.0	89.3	37.6	97.8
繊維	0.8	49.3	14.8	88.0
鉄鋼	3.2	91.1	39.2	110.0
その他	10.2	92.0	124.6	98.0
計	65.4	91.6	780.2	92.2

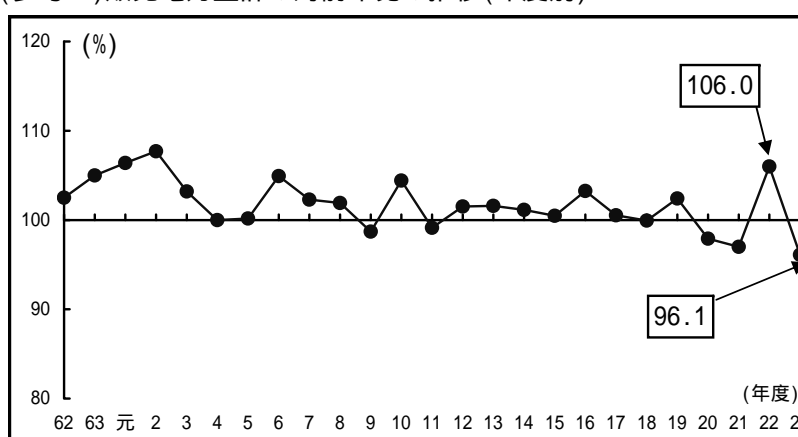
(参考1)販売電力量計の対前年比の推移(月別)



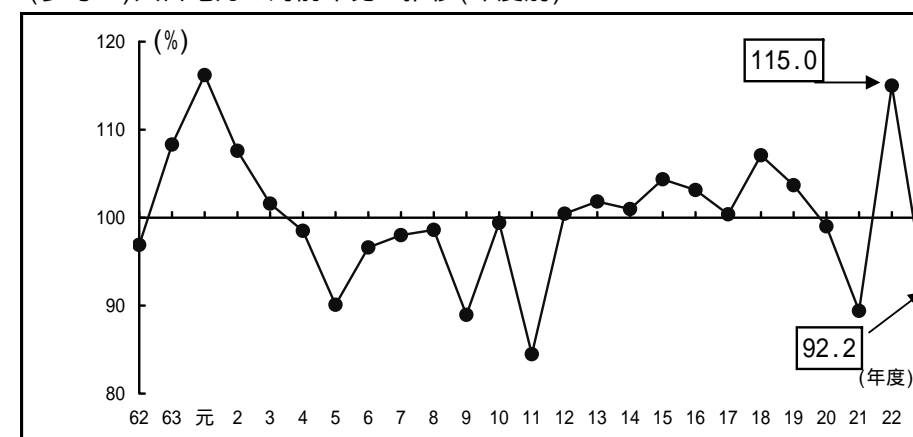
(参考2)大口電力の対前年比の推移(月別)



(参考3)販売電力量計の対前年比の推移(年度別)



(参考4)大口電力の対前年比の推移(年度別)



(参考5)高知市内の平均気温 ( )

	2月				3月			
	上旬	中旬	下旬	平均	上旬	中旬	下旬	平均
23年度	4.6	6.1	9.2	6.6	12.8	9.1	11.3	11.1
平年差	1.8	1.7	0.8	0.9	3.6	1.8	0.8	0.3
前年差	3.3	0.8	3.6	2.3	5.0	1.0	1.4	1.8
	(夏季)				(冬季)			
	6月	7月	8月	9月	12月	1月	2月	3月
23年度	23.6	27.0	28.2	25.4	8.3	6.3	6.6	11.1
平年差	0.7	0.3	0.7	0.7	0.2	0.0	0.9	0.3
前年差	0.3	0.0	0.9	1.0	0.4	2.0	2.3	1.8