

# 小売販売電力量の推移(過去15年間)

(単位：百万kWh)

年度	2016		2017		2018		2019		2020	
	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期
電 灯	20,749	43,689	19,383	41,767	18,031	37,671	16,499	34,832	16,116	34,014
電 力	40,650	77,811	37,533	73,477	40,773	80,155	41,070	78,159	35,146	68,317
合 計	61,399	121,500	56,916	115,244	58,804	117,826	57,569	112,992	51,263	102,331

年度	2011		2012		2013		2014		2015	
	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期
電 灯	24,000	49,991	23,073	49,012	22,693	48,353	21,066	45,858	20,881	44,053
電 力	49,904	96,037	48,130	92,742	47,453	92,061	45,735	88,633	43,784	83,463
合 計	73,904	146,028	71,203	141,754	70,146	140,414	66,801	134,490	64,665	127,516

年度	2006		2007		2008		2009		2010	
	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期	半期	通期
電 灯	23,989	48,360	23,840	50,182	23,531	49,227	23,161	48,841	25,516	52,316
電 力	51,520	98,896	51,513	100,241	51,913	96,641	47,228	92,763	51,313	98,762
合 計	75,510	147,257	75,354	150,422	75,445	145,867	70,390	141,605	76,829	151,078

(注)：個々の数値と合計欄の数値は、四捨五入の関係で一致しない場合がある

## 【小売販売電力量合計の歴代トップ5】

- ・第1位：2010年度 151,078 百万 kWh
- ・第2位：2007年度 150,422 百万 kWh
- ・第3位：2006年度 147,257 百万 kWh
- ・第4位：2005年度 147,108 百万 kWh
- ・第5位：2011年度 146,028 百万 kWh