



ワイズメンズクラブ国際協会東日本区  
THE INTERNATIONAL ASSOCIATION OF Y'S MEN'S CLUBS

地域奉仕事業主任 長谷川あや子

## 地域奉仕事業通信 No. 4

2012. 2. 1

### ☆ 東日本区『環境キャンペーン 2011夏』

#### 電気使用量調べのまとめ (2011年8~10月)

昨年の夏(2011年8~10月)の電気使用量調べのまとめを報告いたします。

参加クラブは39クラブ(66クラブ中)で59%、参加人数(世帯)は237名(1,145名中)で21%でした。

全クラブ参加はあずさ部でした。クラブメンバー全員参加は東京まちだクラブ、鎌倉クラブでした。参加クラブ80%以上を目指しましたが、59%にとどまりました。しかし、50パーセントを超えたことは、各クラブ・各メンバーの関心の高さを示すものだと思います。

参加クラブのすべてが2010年の使用量より削減されていました。

#### 《参加クラブ》

北海道部

・札幌

北東部

・宇都宮・仙台青葉城・足利・もりおか

関東東部

・千葉・東京グリーン・東京北・所沢

東新部

・東京・東京目黒・東京まちだ・東京センテニアル・東京むかで・東京世田谷

あずさ部

・甲府・東京山手・東京西・東京武蔵野多摩・松本・東京サンライズ・甲府21・東京八王子  
・東京たんぼぼ・富士五湖・東京セントラル・長野

湘南・沖縄部

・横浜・鎌倉・横浜とつか・厚木・金沢八景・横浜つづき・横浜関内

富士山部

・沼津・伊東・下田・富士・富士宮

#### ☆ メンバーの参加率 50パーセント以上のクラブ

関東東部—東京北・所沢

東新部—東京目黒・東京まちだ

湘南・沖縄部—鎌倉・金沢八景

富士山部—沼津・下田

	2010年平均 単位 kwh	2011年平均 単位 kwh	削減量 単位 kwh	削減率
総計(237名)	606,128	514,048	92,080	15.2%
一人当たり	2,558	2,169	389	15.2%
Co2排出量(排出係数 0.32) /kwh	2558kwtでは 819kg	2169kwtでは 694kg	389kwtでは 124kg	15.2%