

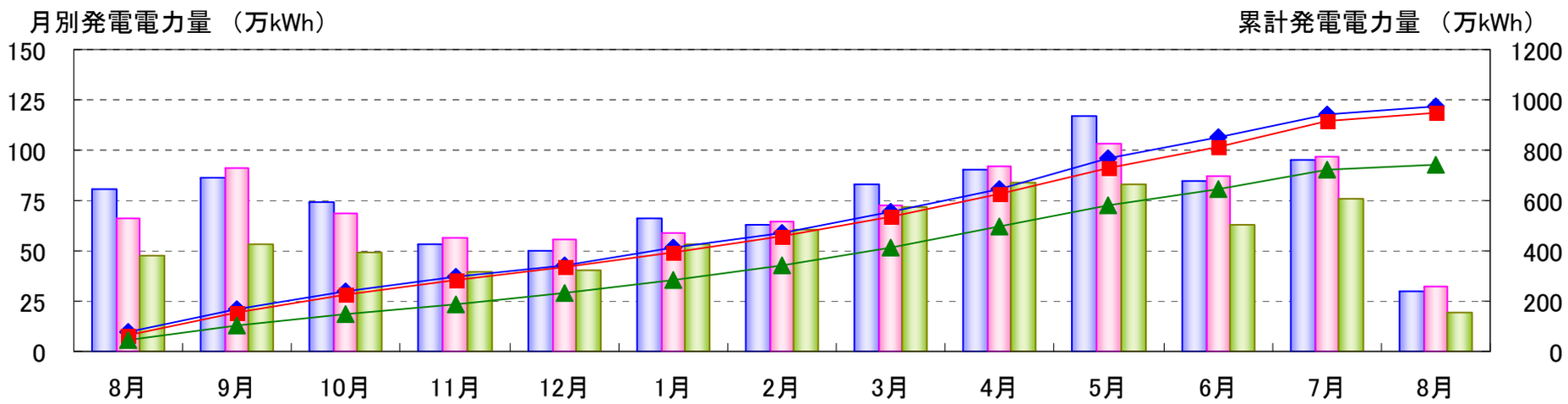
「浮島太陽光発電所」運転開始二周年について

運転開始二周年目の発電電力量※は当初想定約1.3倍となる約974万kWh(一般家庭約2,900軒分の年間使用電力量に相当), また, これによるCO₂排出量削減効果は, 約4,500t(一般家庭約890軒分の年間CO₂排出量に相当)となりました。

なお, 運転開始以降の累計発電電力量は約1,920万kWh(当初想定約1.3倍)となっております。

※ 発電電力量は, 発電した電力量から制御装置, パワーコンディショナ空調設備等の使用電力量並びに所内ケーブル等での損失等を差し引いた値を用いています。

<参考> 「浮島太陽光発電所」の月別発電電力量及び累計発電電力量



	平成24年					平成25年							
	8月 ^{※1}	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月 ^{※1}
月別発電電力量 (万kWh)	81	86	74	54	50	66	63	83	91	117	84	95	30
運転開始 ^{※2} 以降累計発電電力量 (万kWh)	1,026	1,112	1,186	1,240	1,290	1,356	1,419	1,502	1,593	1,710	1,795	1,890	1,920

※1: 平成24年8月は8/10~8/31, 平成25年8月は8/1~8/9の発電電力量を示している。
 ※2: 平成23年8月10日 運転開始(一年目の累計発電電力量 945万kWh)
 (注) 端数処理の関係で合計が合わない場合がある。