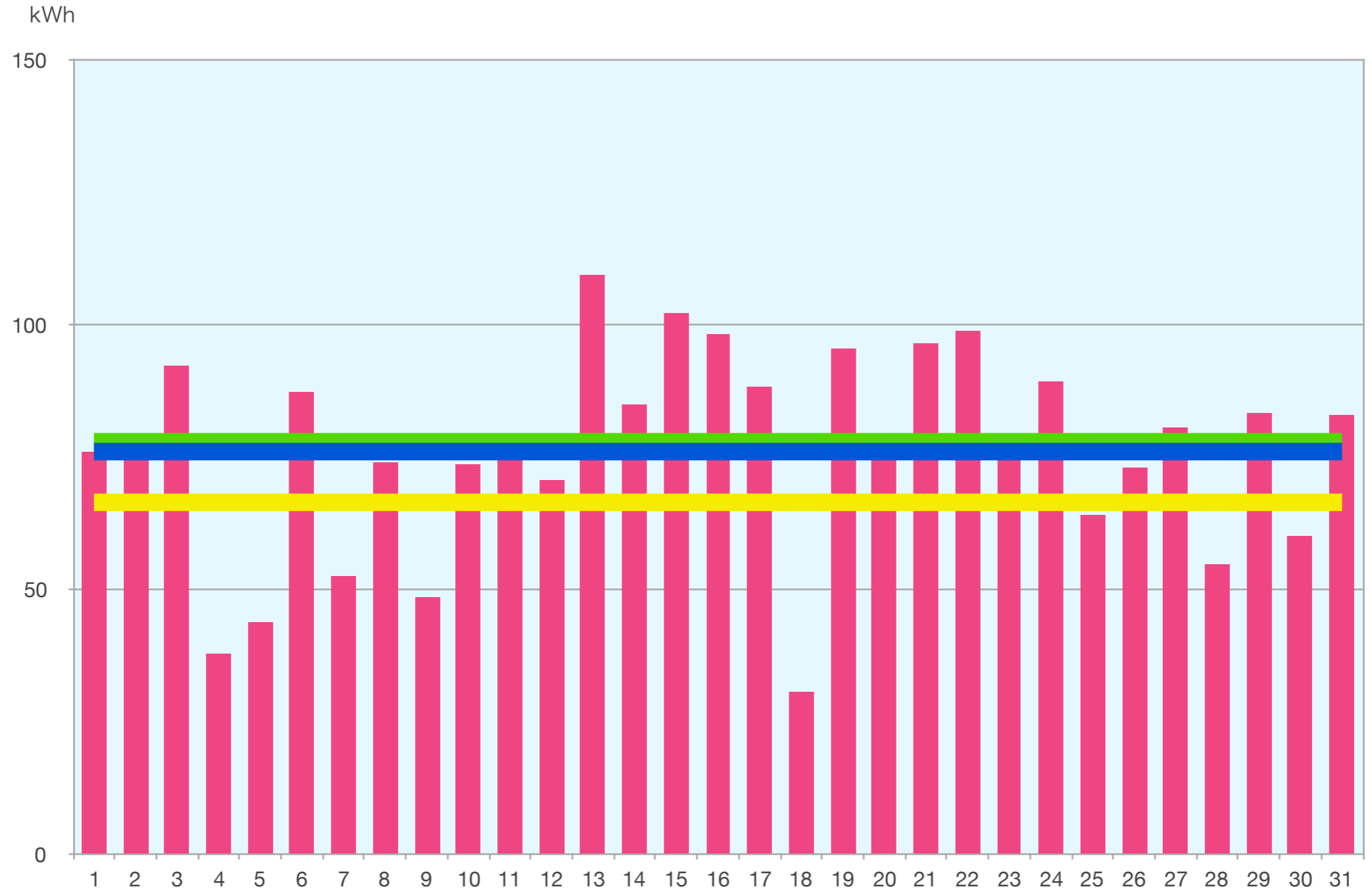


第1 実証実験棟 2017年7月分発電量

めぐみ  の家

2017年7月1日～7月31日 建築場所：徳島県阿南市

Q.peak260 (Qセルズ) 18.2 kW



■ 発電量 (kWh) — 7月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

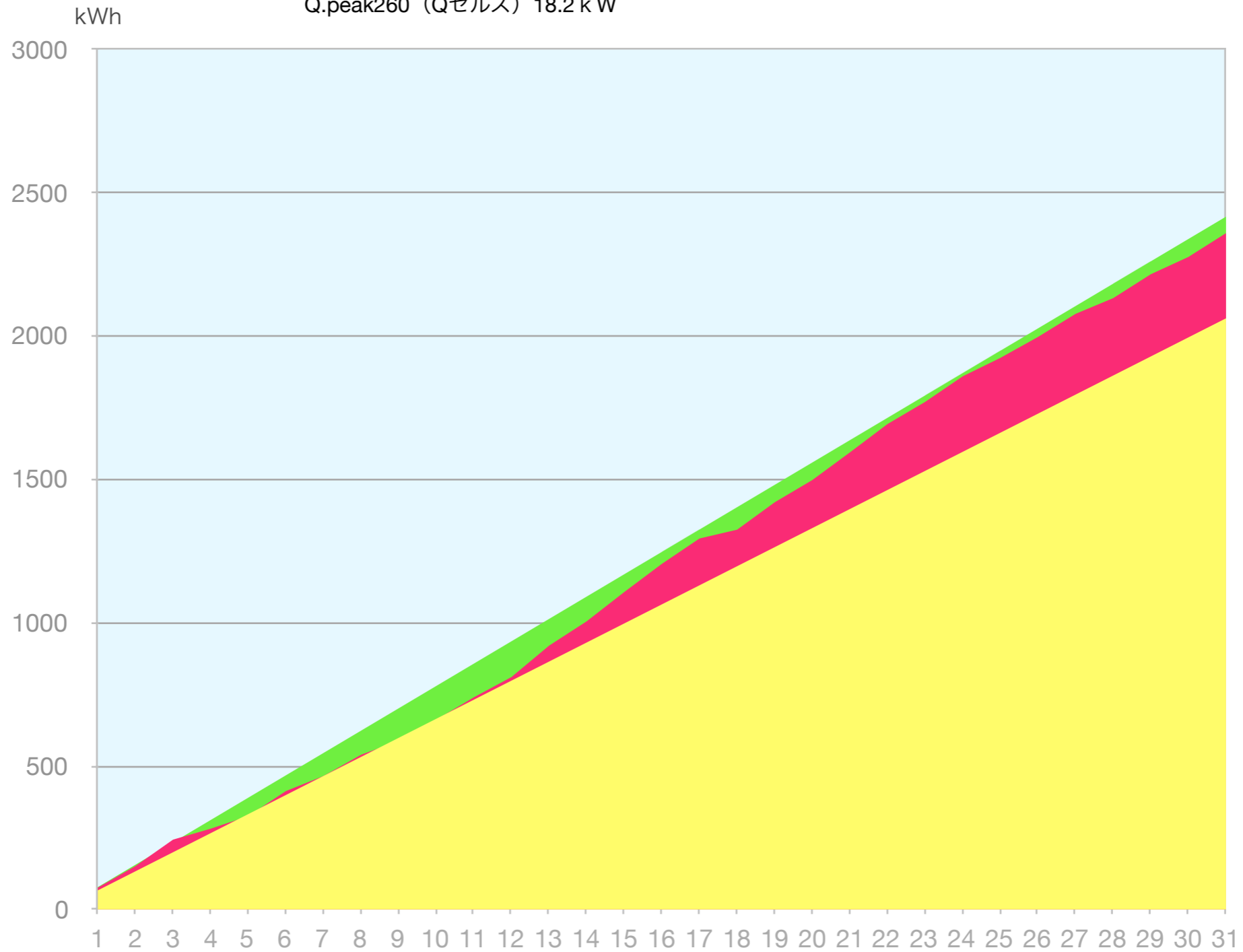
実証実験棟 2017年7月発電量累計 実績値




2017年7月1日～7月31日

建築場所：徳島県阿南市

めぐみ  の家

Q.peak260 (Qセルズ) 18.2 kW






 パルハウス研究予想値  発電量 (kWh)  メーカー予想値

第1 実証実験棟 2017年7月分発電量

2017年7月1日～7月31日 建築場所：徳島県阿南市

Q.peak260 (Qセルズ) 18.2 kW

名称	発電量 (kWh)	実績値と予想値の比較	売電金額
7月実績値 	2359.2	-	53,507
メーカー予想値 	2416.76	-2.38%	54,812
パルハウス研究予想値 	2062.12	14.41%	46,769

売電金額について

売買金額は22.68円/kWh (2017年度売買単価・消費税込) で試算しました。建築年度により売買単価が変更されますので、

くわしくは経済産業省・資源エネルギー庁などにお問い合わせ下さい。