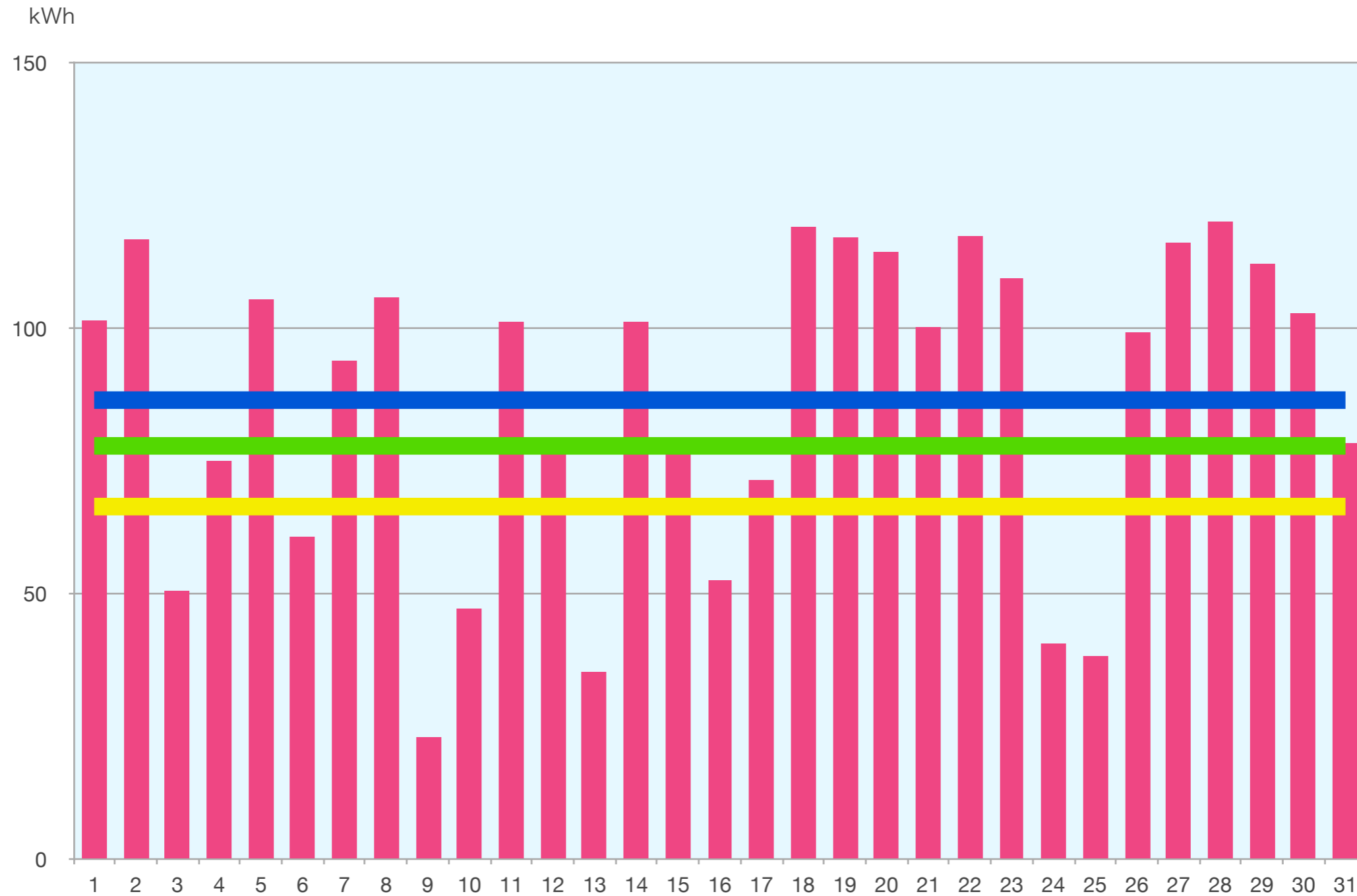


# 第1 実証実験棟 2017年5月分発電量

めぐみ  の家

2017年5月1日～5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)    — 5月実績平均値    — メーカー予想値    — パルハウス研究予想値

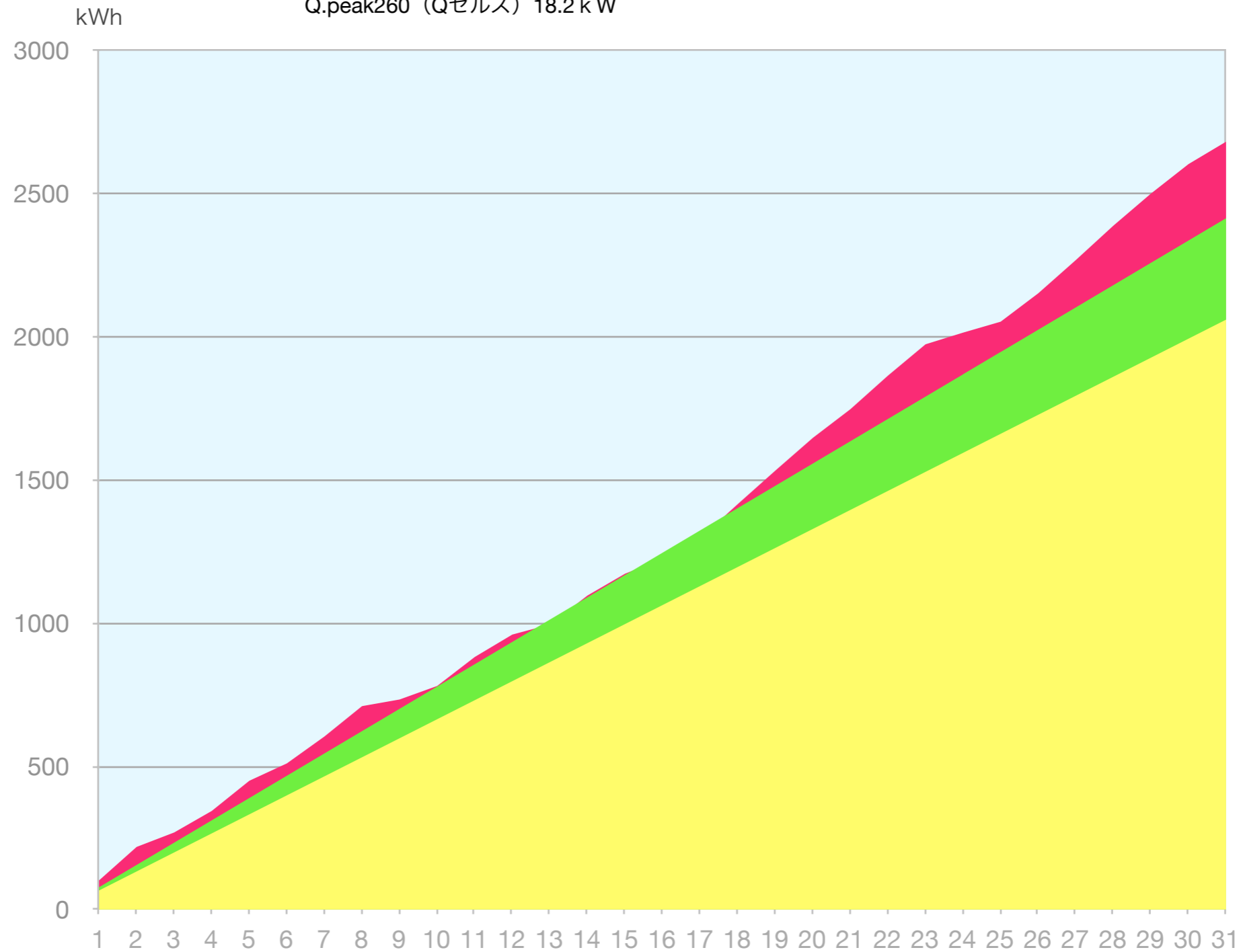
# 実証実験棟 2017年5月発電量累計 実績値




2017年5月1日～5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  メーカー予想値  発電量 (kWh)

## 第1 実証実験棟 2017年5月分発電量

2017年5月1日～5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
5月実績値 	2682.2	-	60,832
メーカー予想値 	2424.90	10.61%	54,997
パルハウス研究予想値 	2060.57	30.17%	46,734

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。