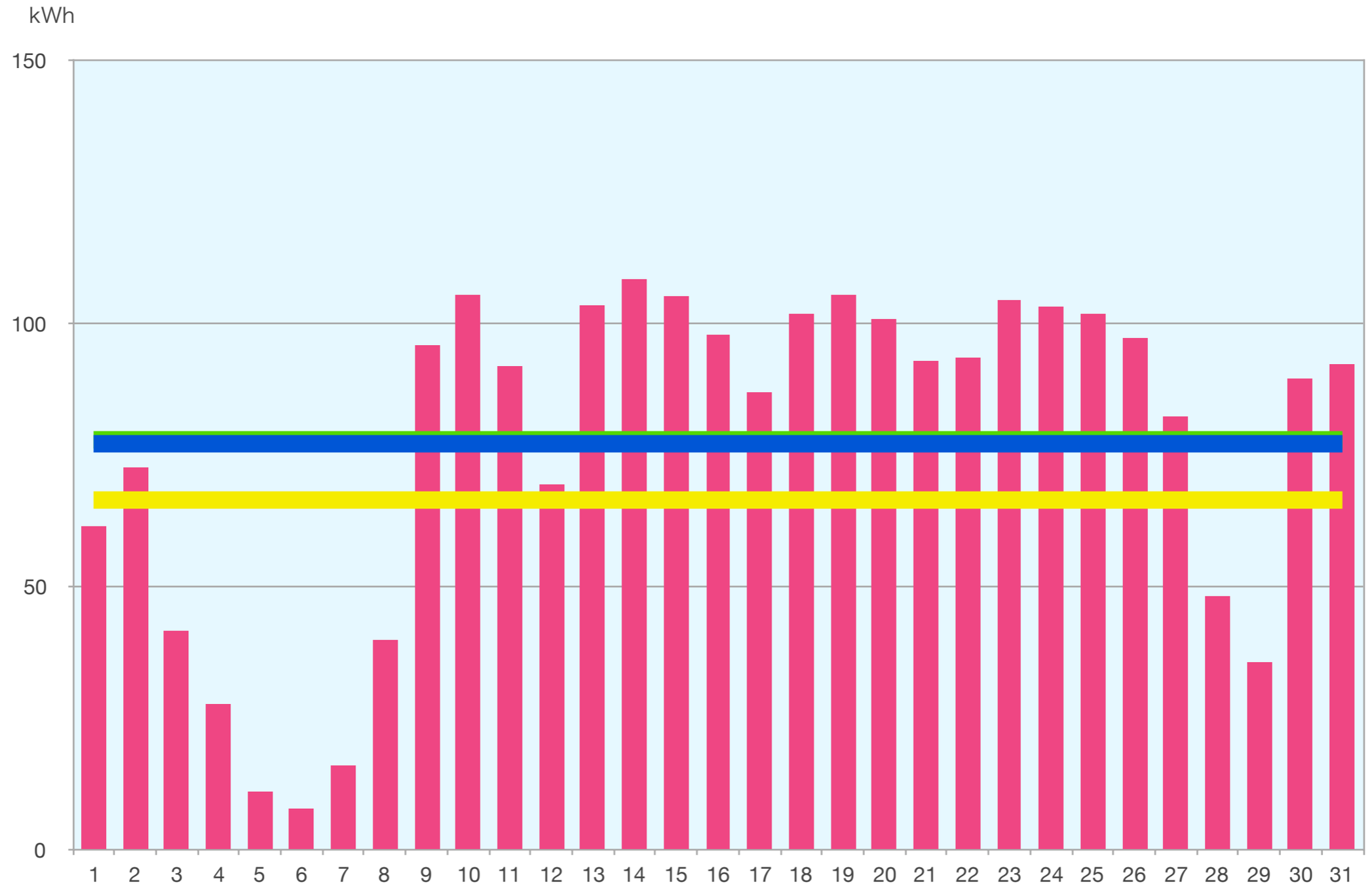


第1 実証実験棟 2018年7月分発電量

めぐみ  の家

2018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



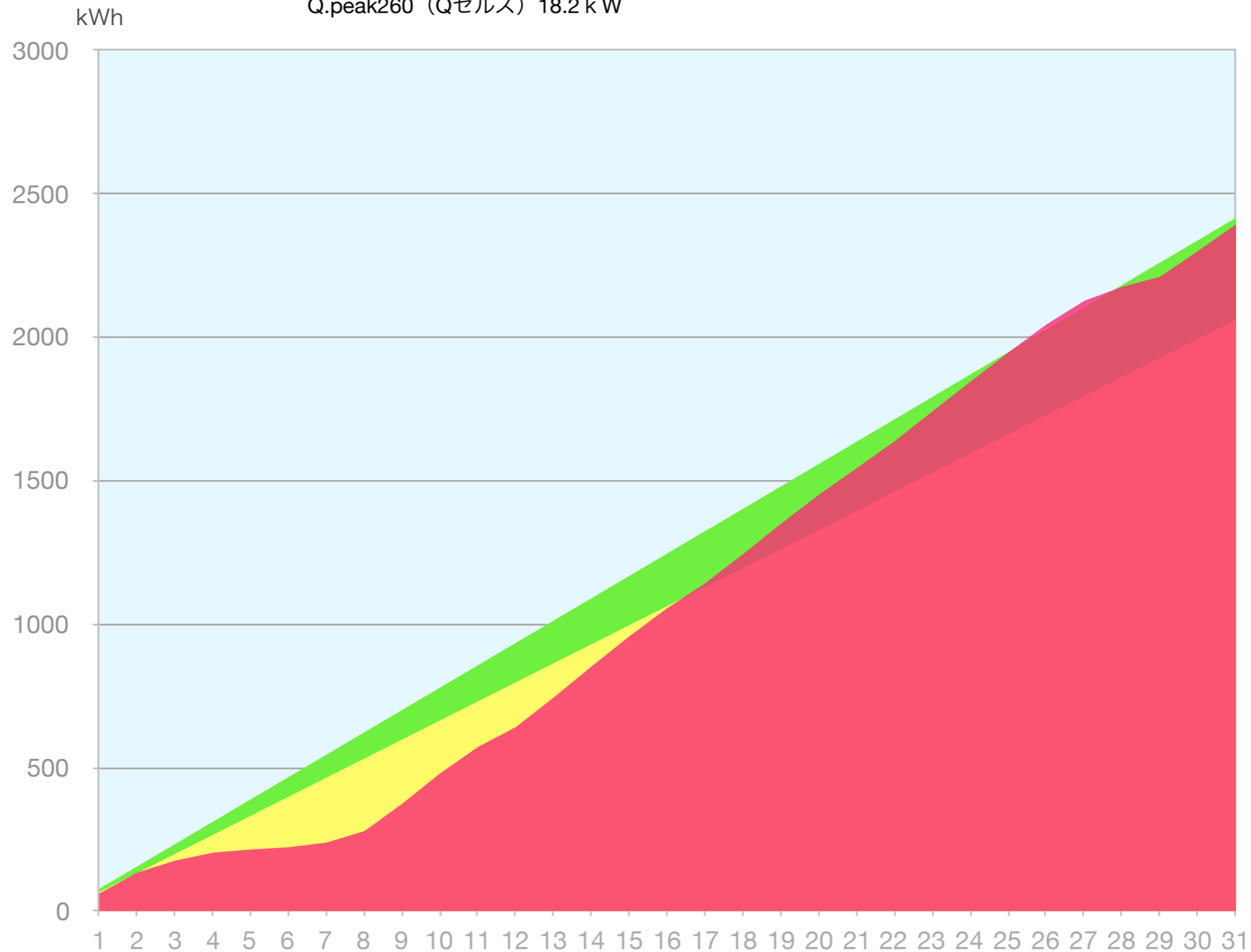
■ 発電量 (kWh) — 7月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

実証実験棟 2018年7月発電量累計 実績値

2018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



 発電量 (kWh)  パルハウス研究予想値  メーカー予想値

第1 実証実験棟 2018年7月分発電量

2018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 	2393.6	-	46,532
メーカー予想値 	2416.80	-0.96%	46,983
パルハウス研究予想値 	2062.12	16.07%	40,088

売電金額について

売買金額は19.44円/kWh (2018年度売買単価・8%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。