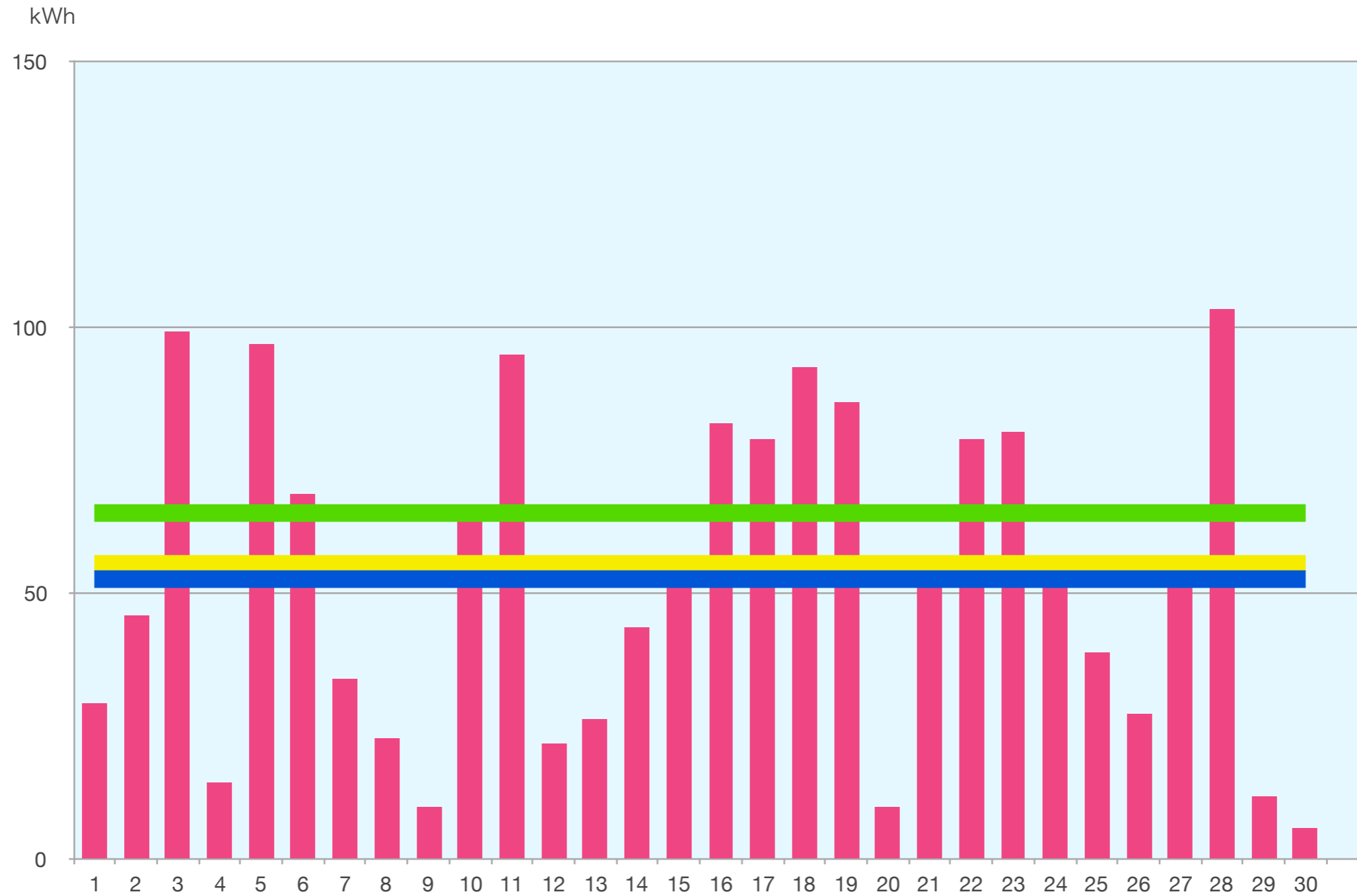


第1 実証実験棟 2018年9月分発電量

2018年9月1日～9月30日 建築場所：徳島県阿南市

Q.peak260 (Qセルズ) 18.2 kW



■ 発電量 (kWh) — 9月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

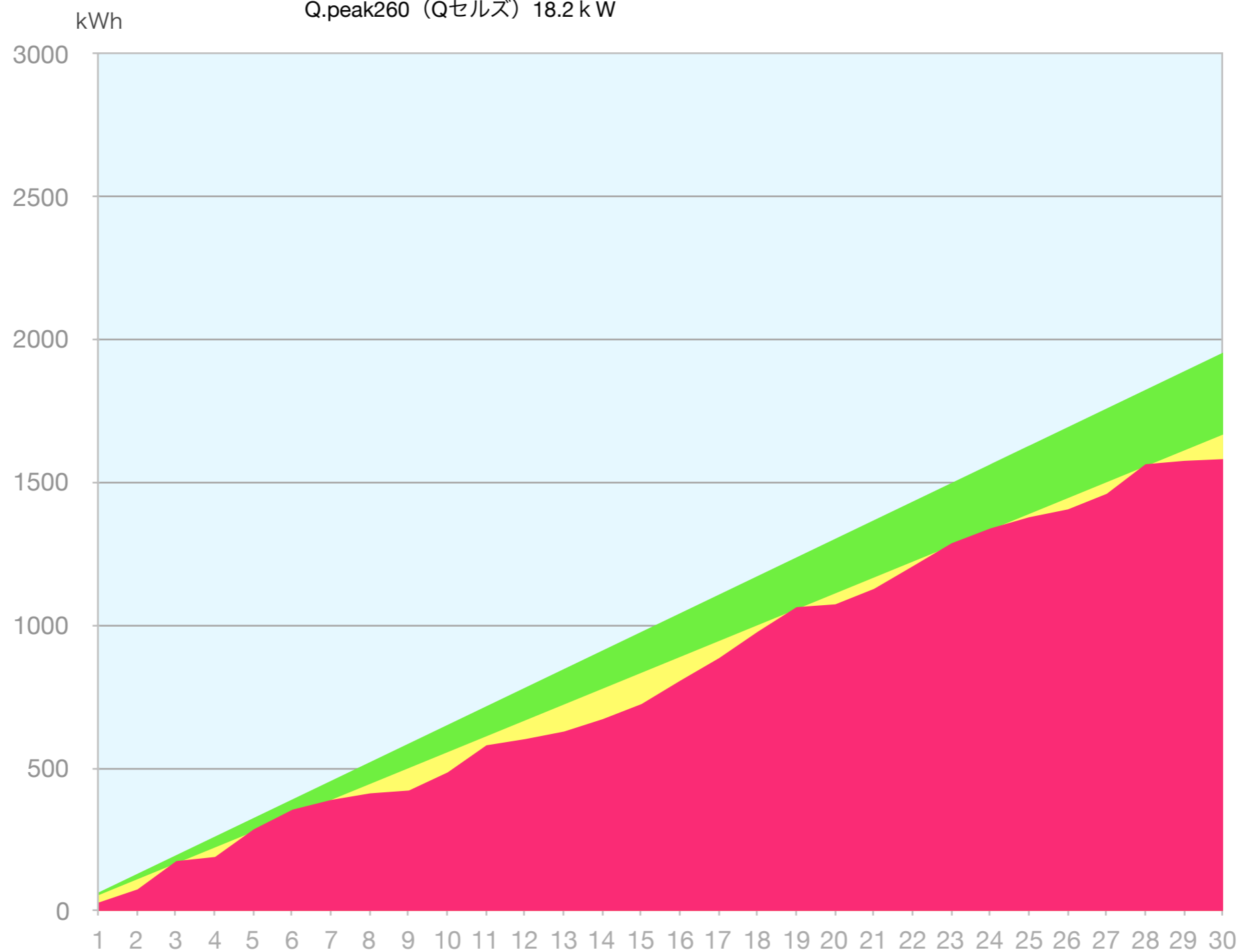
実証実験棟 2018年9月発電量累計 実績値

2018年9月1日～9月30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) ■ パルハウス研究値 ■ メーカー予想値

第1 実証実験棟 2018年9月分発電量

2018年9月1日～9月30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
9月実績値 	1581.6	-	30,746
メーカー予想値 	1954.50	-19.08%	37,995
パルハウス研究予想値 	1667.70	-5.16%	32,420

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。