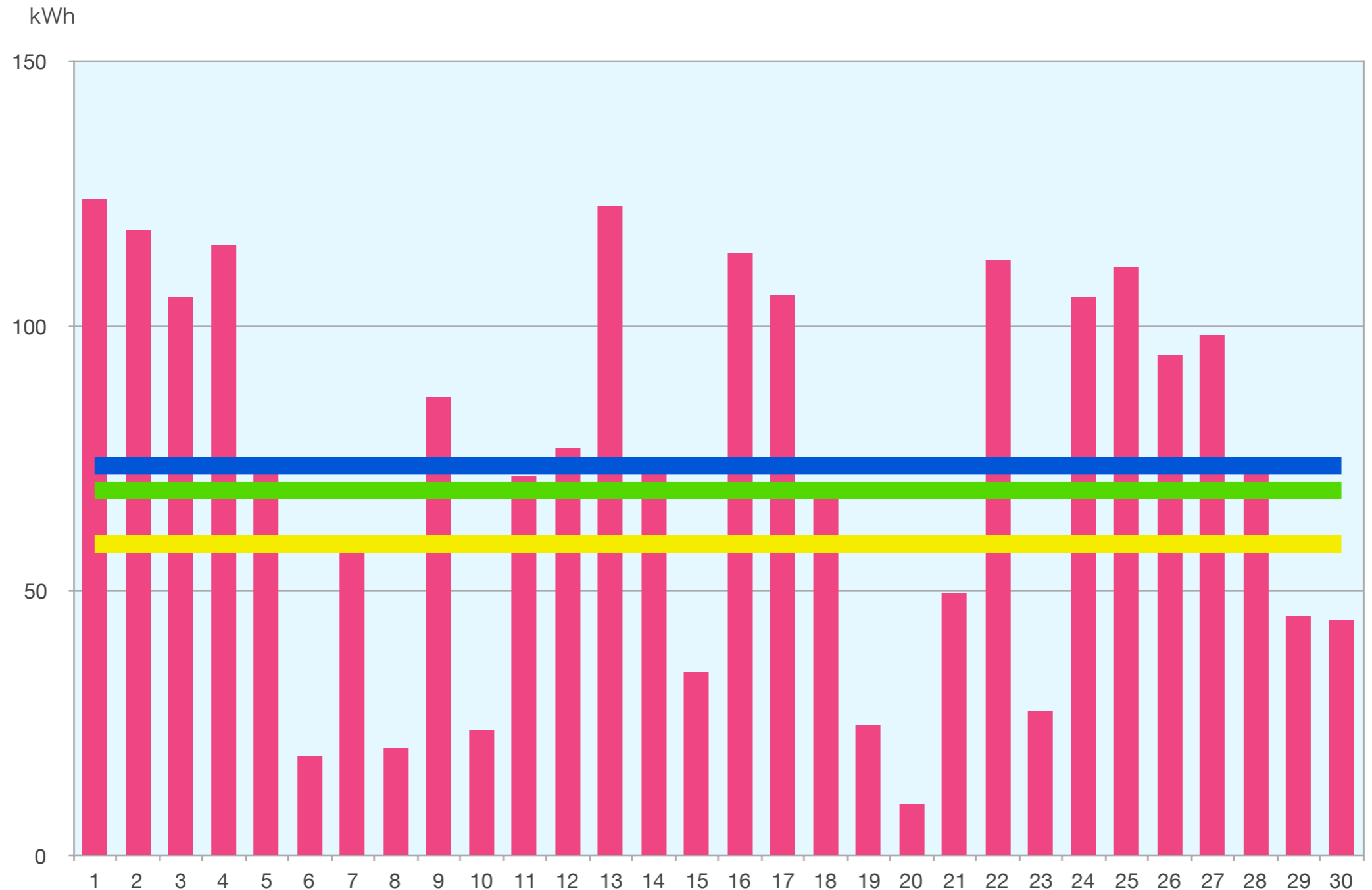


第1 実証実験棟 2018年6月分発電量

2018年6月1日～6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) — 6月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

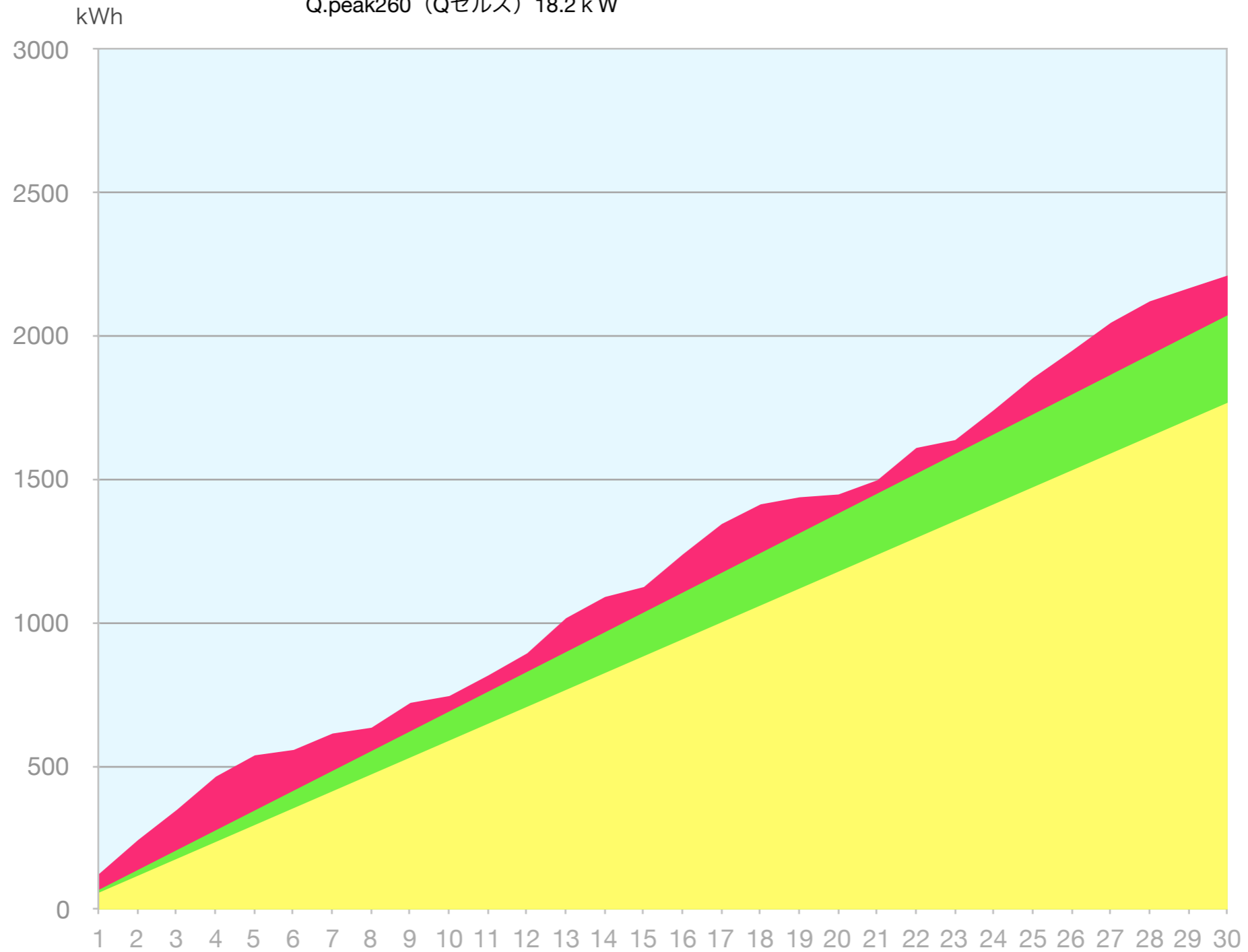
実証実験棟 2018年6月発電量累計 実績値




2018年6月1日～6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



 パルハウス研究値  メーカー予想値  発電量 (kWh)

第1 実証実験棟 2018年6月分発電量

2018年6月1日～6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
6月実績値 	2211.3	-	42,988
メーカー予想値 	2071.80	6.73%	40,276
パルハウス研究予想値 	1767.67	25.10%	34,364

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。