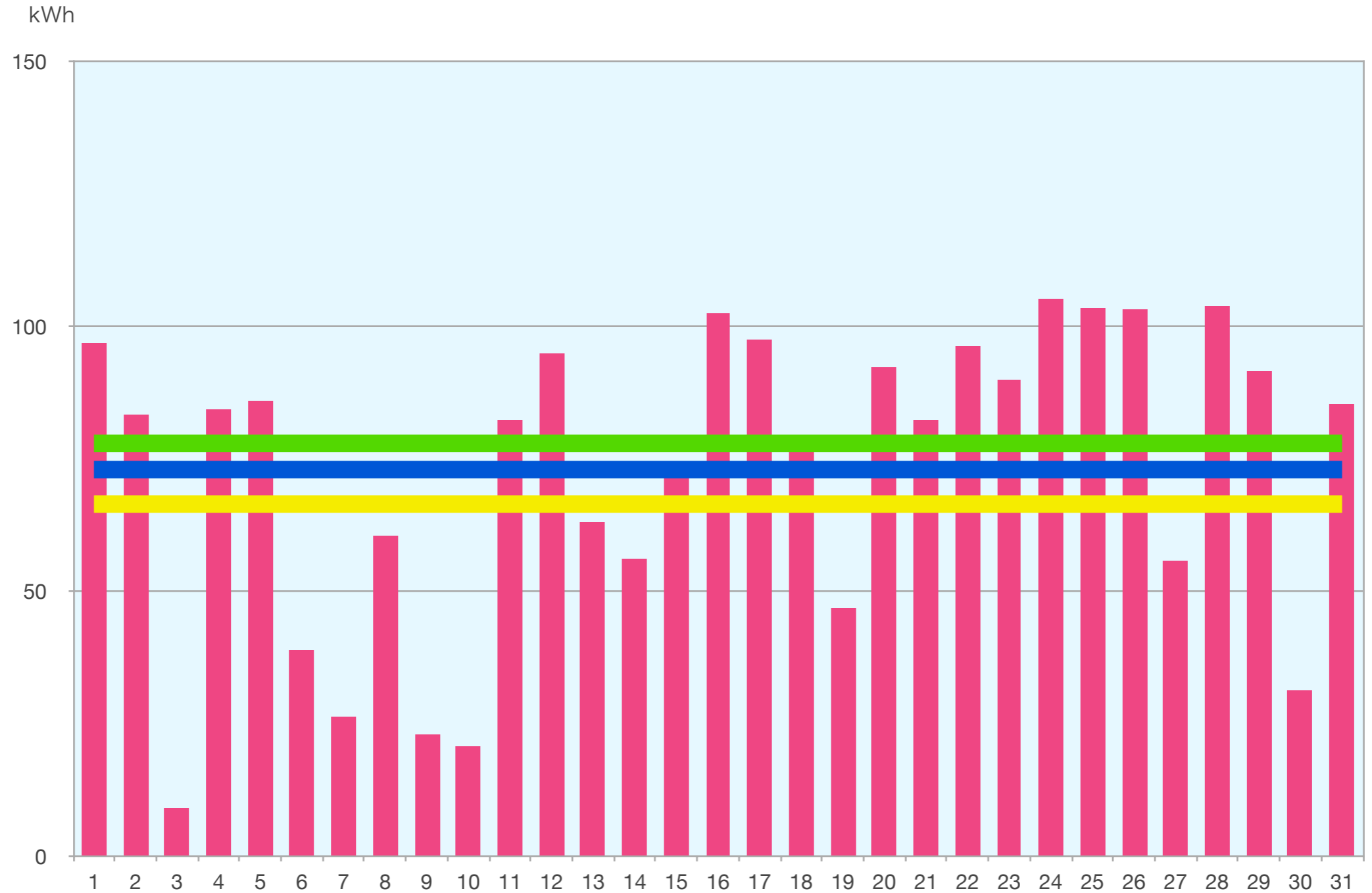


第1 実証実験棟 2014年7月分発電量



2014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

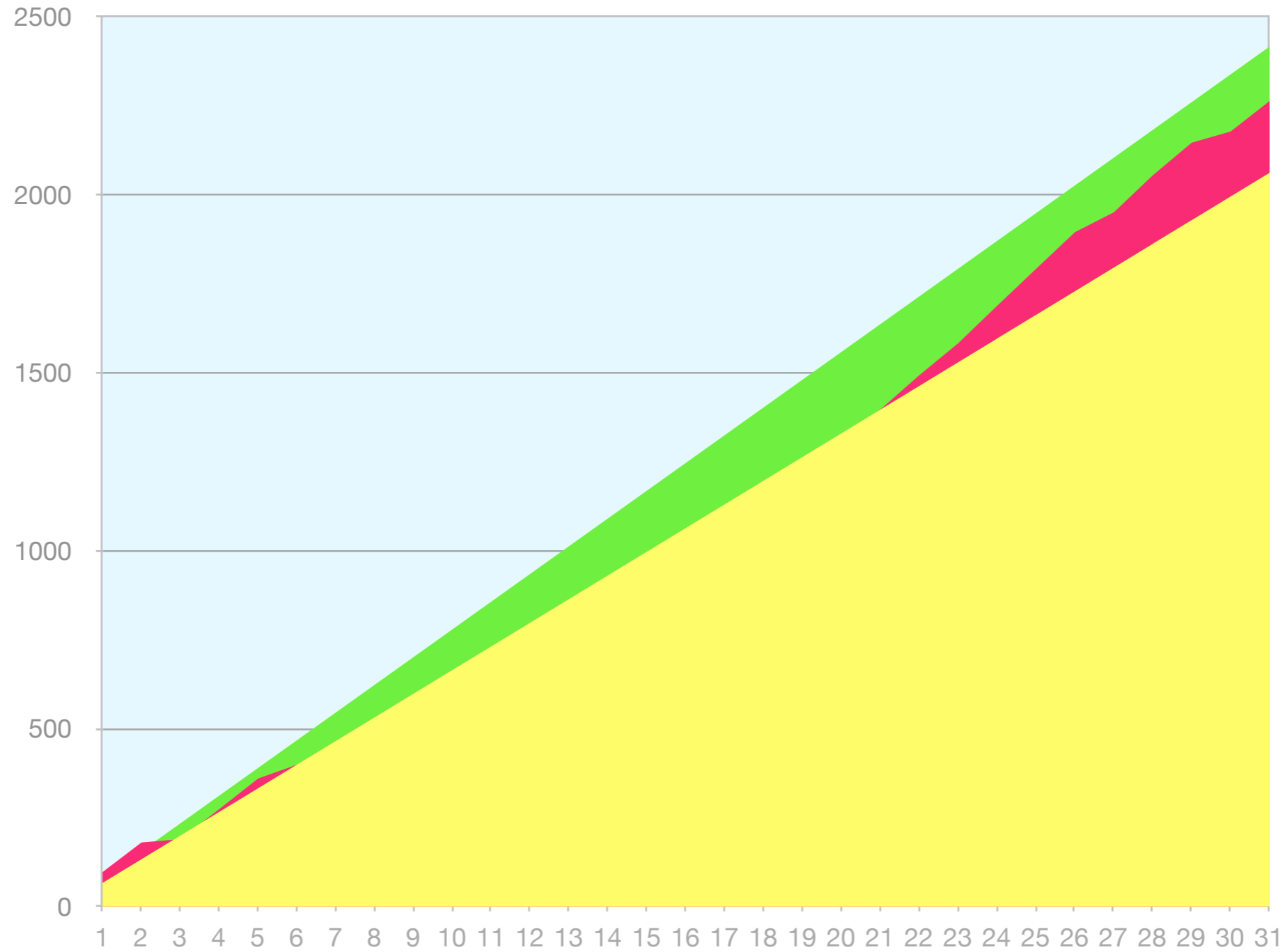


■ 発電量 (kWh) — 7月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

実証実験棟 2014年7月発電量累計 実績値

2014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



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 2014年7月分発電量

2014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 ■	2263.7	-	78,233
メーカー予想値 ■	2416.76	-6.33%	83,523
パルハウス研究予想値 ■	2062.12	9.78%	71,267

売電金額について

売買金額は34.56円/kWh (2014年度売買単価) 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。