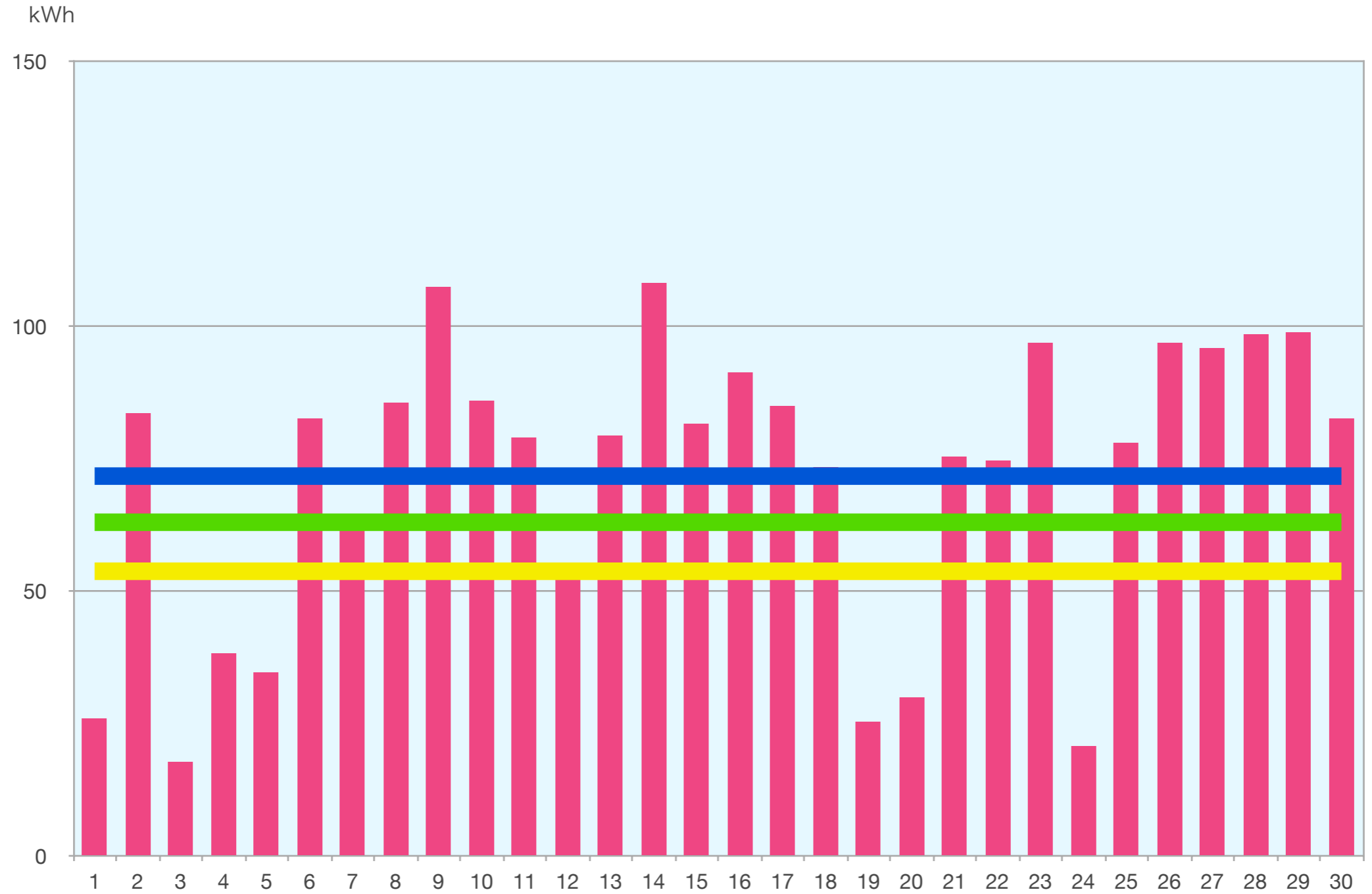


第1 実証実験棟 2014年9月分発電量



2014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

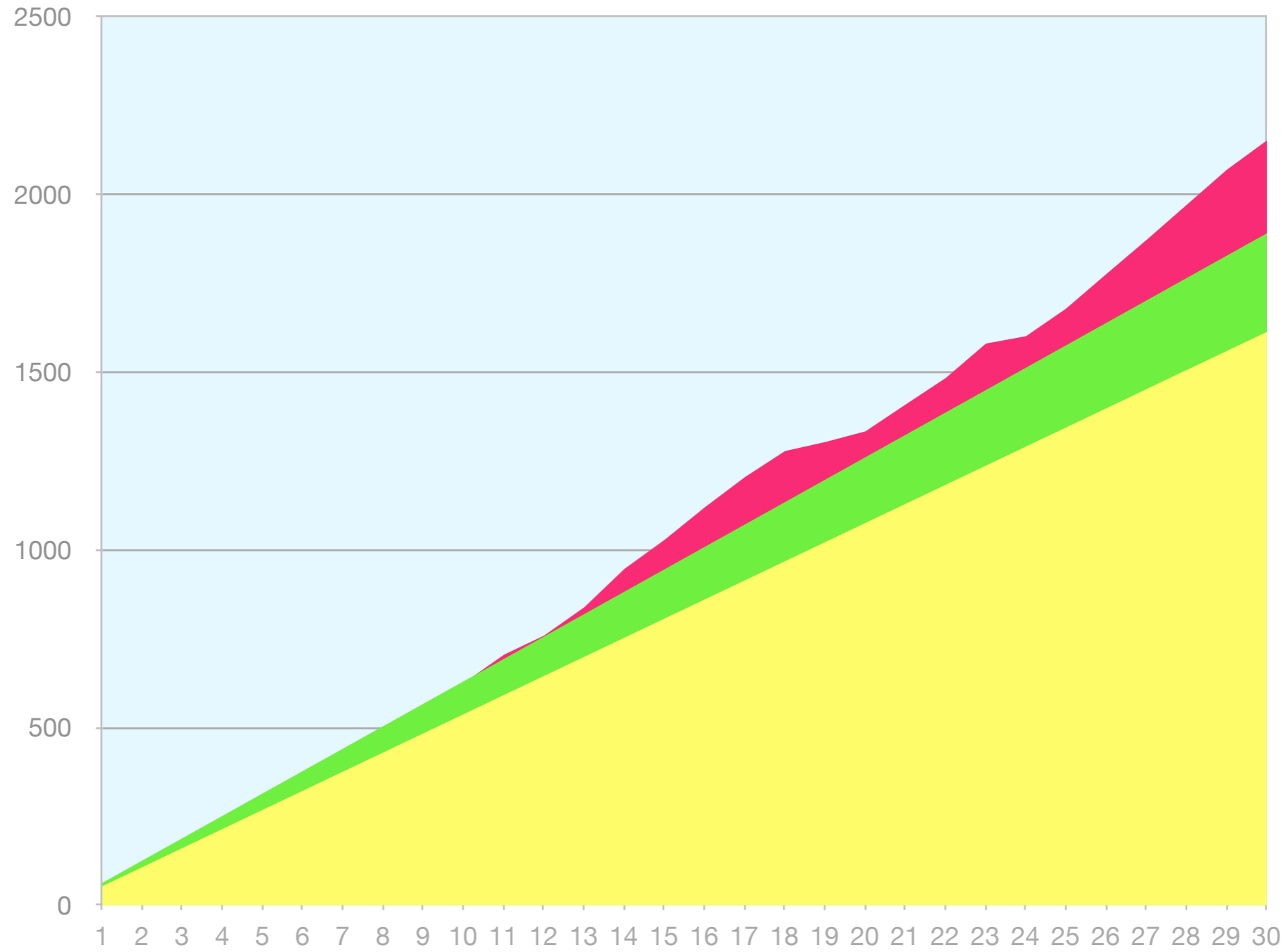


■ 発電量 (kWh) — 9月実績平均値 — メーカー予想値 — パルハウス研究予想値

実証実験棟 2014年9月発電量累計 実績値

2014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






■ 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 2014年9月分発電量

2014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 	2152.7	-	74,397
メーカー予想値 	1891.50	13.81%	65,370
パルハウス研究予想値 	1614.00	33.38%	55,780

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。