

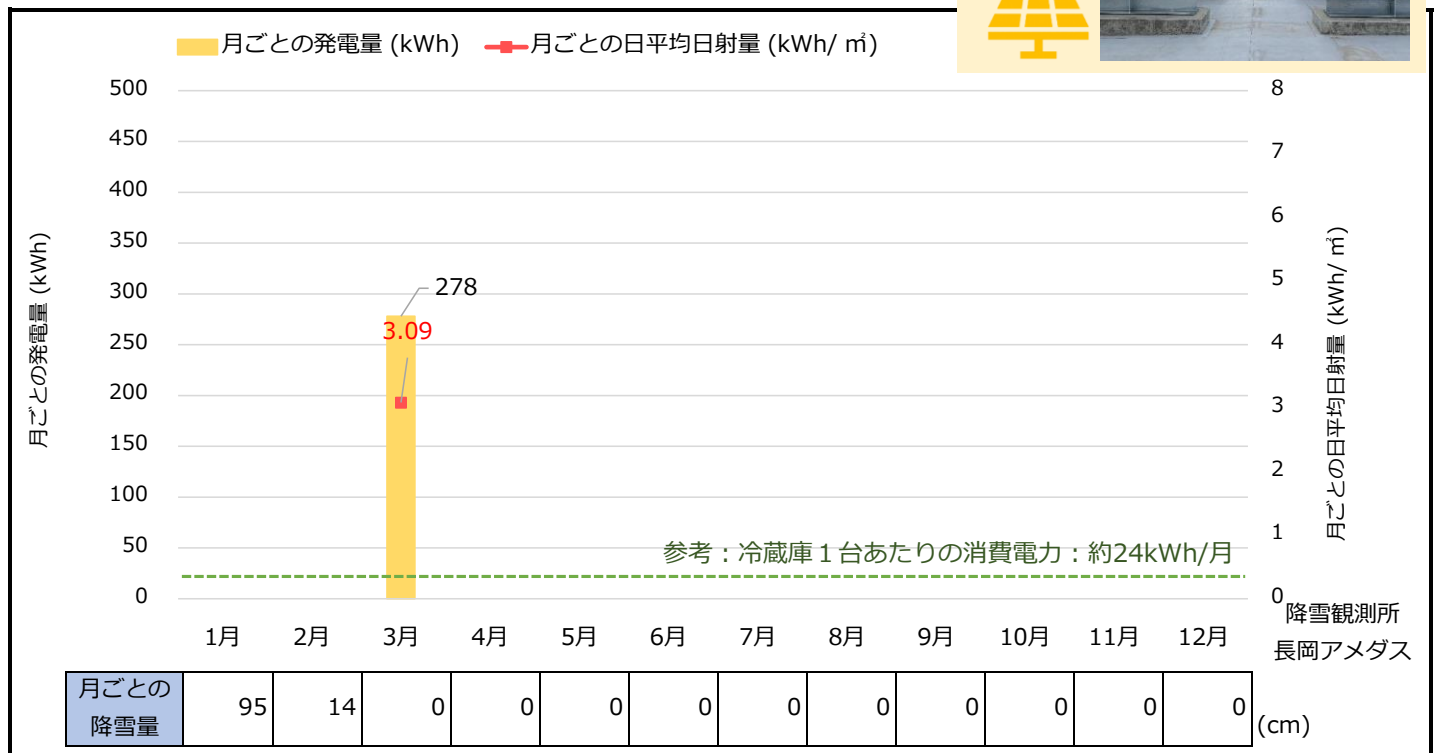
【月ごとの発電量】

①長岡技術科学大学（縦型両面）

太陽光パネルの発電容量： 6.5 kW



設置状況



月ごとの発電量とお天気

☀️☁️☔️❄️は、環境衛生センター（寿3丁目）で目視により観測

	晴れ	曇り	雨	雪
1月	9 日	14 日	4 日	4 日
2月	9 日	18 日	1 日	1 日
3月	6 日	17 日	4 日	4 日

1月	0 kWh
2月	0 kWh
3月	278 kWh

※「太陽光パネルの発電容量」とは、太陽光パネルで発電できる能力を示した数値です。

※「月ごとの発電量」とは太陽光パネルを用いて、ひと月で発電した量を示した数値です。

※「月ごとの日射量」は、ひと月に太陽から放射されたエネルギーの量を示した数値です。

※毎月の冷蔵庫（401L~450L）の消費電力は約24kWhです（出典：経済産業省 資源エネルギー「省エネ性能カタログ 2023年版」）。