

【参考】過去3カ年のJICA横浜太陽光発電の現状

年度	発電区分		太陽光発電量												年累計	12月までの合計	平均
	発電量	(kwh)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
2025	1,238.0	1,054.0	1,037.0	1,149.0	1,054.0	731.0	504.0	654.0	620.0						8,041.0	8,041.0	893.4
2024	1,060.0	1,231.0	1,183.0	1,273.0	1,326.0	1,105.0	760.0	771.0	997.0	1,003.0	1,171.0	868.0			12,748.0	9,706.0	1,078.4
2023	1,277.0	1,226.0	1,063.0	1,436.0	1,370.0	故障中	故障中	故障中	故障中	故障中	286.0	1,485.0			8,143.0	6,372.0	708.0

※売電はしておらず、グリッド連結しているのみ（いわば外部電力の補助）

※発電モジュールは建設当初から設置（24年目）。更改予定はないが、再エネ推進の観点から活用が望まれている。

