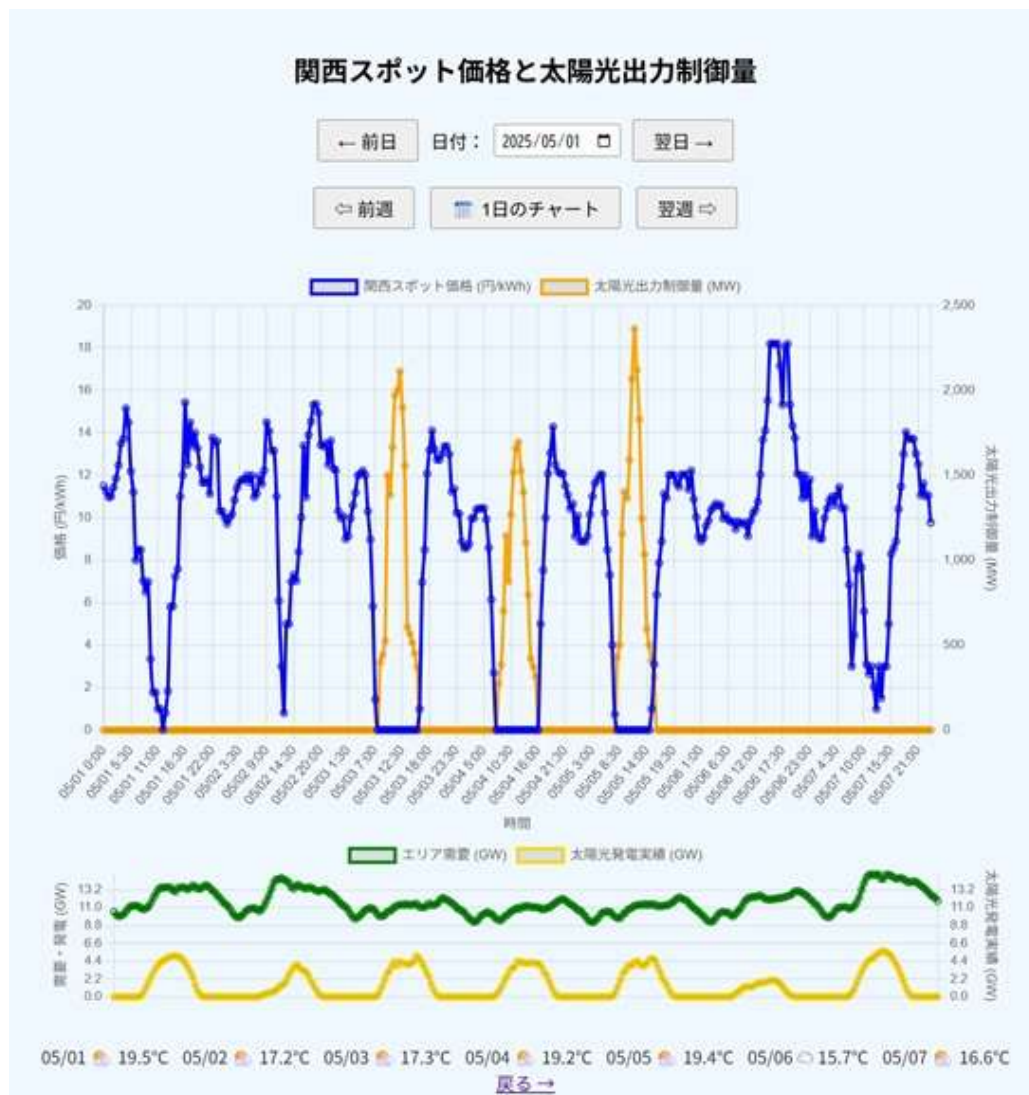


びわ湖電池シミュレーター™

週間詳細チャートマニュアル

このページでは、関西スポット価格と太陽光出力制御量、エリア需要、太陽光発電実績を週単位で確認できます。

▼ 表示例：週間チャート



■ チャート構成の見方

- 上段:

- 青線: 関西スポット価格 (円/kWh)

- オレンジ線：太陽光出力制御量（MW）
- 下段：
 - 緑線：エリア全体の電力需要（GW）
 - 黄線：実際の太陽光発電量（GW）

■ 操作説明

- 「前週」「翌週」ボタンで週単位の切り替えが可能
- 「日付選択」で基準日を指定可能（例：2025/05/01）
- 「1日のチャート」ボタンで日単位モードへ戻る

■ 読み取りのポイント

- 青線が下がり、オレンジ線が上がっている時間帯 → 太陽光の出力が余剰になり制御されている
- 緑線（需要）が安定し、黄線（太陽光）が日中に山を描く
- 晴天の連休などは制御量が増える傾向があり、揚水や需給調整のチャンス

■ 下部の天気表示

日付ごとの気温とアイコン（☀ 曇 ☁ 雨 🌧 など）で、天候と需要・太陽光発電の関係も直感的に確認できます。