

施設名称	川崎大規模太陽光発電所			施設写真 ▼ 浮島太陽光発電所（平成 23 年 8 月運転開始） 
事業者	川崎市・東京電力株式会社（共同事業）			
施設概要	国内最大級約 2 万 kW の大規模太陽光発電所			
エネルギーの利活用の状況・特徴	浮島太陽光発電所： ・出力約 7,000kW 年間発電量約 740 万 kWh 扇島太陽光発電所： ・出力約 13,000kW 年間発電量約 1,370 万 kWh 出力合計約 2 万 kW の年間発電電力量は一般家庭約 5,900 軒分の使用電力量に相当し、これによる CO ₂ 排出量は年間約 8,900 t 削減される			
受入時間	—	休み	—	▲ 扇島太陽光発電所（平成 23 年 12 月運転開始）
入場料	—	見学予約	—	
見学人数	—	所要時間	—	
所在地	浮島太陽光発電所：川崎市川崎区浮島町 扇島太陽光発電所：川崎市川崎区扇島 ※見学不可			備考 東京電力ホームページにて、浮島・扇島太陽光発電所のデータ（発電状況・気温・日射強度等）をリアルタイムで公開しています。 http://www.tepco.co.jp/csr/megasolar/index-j.html
アクセス	浮島太陽光発電所 JR 川崎駅から市営・臨港バス川 03 系統の浮島バスターミナル行きで終点下車 徒歩 10 分			
問合せ先	見学については、浮島太陽光発電所に隣接する「かわさきエコ暮らし未来館（ http://eco-miraikan.jp/ ）」において受付（事前予約制）			
HP アドレス				