

佐賀県内の再生可能エネルギー等関係施設 ※朱書きの施設は別ファイル（リンク）あり

佐嘉吉野ヶ里メガソーラー発電所		
再生可能エネルギー等の種類	太陽光発電	
施設の概要	吉野ヶ里地域との共生をはかり、太陽光発電を身近に体感し、学ぶことのできる、再生可能エネルギー普及と地域発展のシンボルとなる施設。見学者対応設備や環境教室等を行うための情報館を備える。	
所在地	佐賀県神埼市神埼町志波屋813	
開館時間	10：00～17：00	
休館日	土曜日、祝祭日、施設点検日、年末年始	
利用料金	無料	
見学等に関する問合せ	特定非営利活動法人 温暖化防止ネット Tel：0952-37-9192	
東よか干潟ビジターセンター「ひがさす」		
再生可能エネルギー等の種類	地中熱エネルギー	
施設の概要	東よか干潟の価値や魅力を発信し、観光・学習・交流などさまざまな活動の拠点となる施設。地中熱エネルギーを利用した空調設備を導入するとともに、同エネルギーについて学べる体験コーナーを備える。	
所在地	佐賀県佐賀市東与賀町大字田中2757番地4	
開館時間	9：00～17：00	
休館日	月曜日（月曜日が祝日の場合は翌平日）、年末年始	
利用料金	無料	
見学等に関する問合せ	東よか干潟ビジターセンター「ひがさす」 Tel：0952-37-0515	
洞鳴の滝ふれあい館		
再生可能エネルギー等の種類	小水力発電	
施設の概要	嘉瀬川の上流部の鳴瀬川のほとりに立ち、洞鳴の滝の落差を活かした小水力発電設備のほか、太陽光発電設備、多目的室、広場等を備える。また、再生可能エネルギー等のパネルも設置しており、環境学習や地域の活性化を目的とした集会等に活用できる。	
所在地	佐賀県佐賀市三瀬村三瀬2648番地3	
開館時間	9：00～17：00	
休館日	年末年始	
利用料金	多目的室：150円/時間 広場：150円/時間 ※使用目的に環境学習や地域の活性化を含む場合は免除	
見学等に関する問合せ	佐賀市 環境部 環境政策課 温暖化対策室 Tel：0952-40-7201	
松隈小水力発電所		
再生可能エネルギー等の種類	小水力発電	
施設の概要	吉野ヶ里歴史公園内を流れる1級河川田手川を活用した小水力発電所。地域住民が主体となり「松隈地域づくり株式会社」を設立し、自立できる自治体の小水力発電モデルとなる。	
所在地	佐賀県神埼郡吉野ヶ里町松隈460	
開館時間	—	
休館日	—	
利用料金	—	
見学等に関する問合せ	松隈地域づくり株式会社 代表 多良 正裕 Email：taram1950@yahoo.co.jp	

バイオマス産業都市さが	
再生可能エネルギー等の種類	二酸化炭素分離回収事業、消化ガス発電等
事業の概要	<p>佐賀市は、平成26年7月に「佐賀市バイオマス産業都市構想」を策定し、環境の保全と経済的な発展が両立するまち「バイオマス産業都市さが」の実現を目指しており、「清掃工場」と「下水浄化センター」を中核施設と位置づけて、構想におけるプロジェクトを推進している。</p> <p>▶佐賀市清掃工場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ごみ焼却時に発生する熱エネルギーを有効利用し、ごみ発電による電気や高温水を公共施設へ提供。</li> <li>・ごみ焼却後の排ガスから二酸化炭素（CO2）を高純度で回収し、周辺の植物工場や藻類培養施設等へ提供。関連産業の集積と雇用を創出。</li> </ul> <p>▶佐賀市下水浄化センター</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・下水汚泥の処理過程で生じる消化ガスを利用して発電し、施設内電力として有効利用。</li> <li>・季別運転による海苔養殖海域への栄養塩の供給を実施。</li> <li>・下水処理水を有効活用し、周辺農地へ還元。</li> <li>・下水処理で発生する脱水汚泥を全量肥料化し、農地へ還元。</li> </ul> <p>※視察についての詳細は、佐賀市ホームページを参照  <a href="https://www.city.saga.lg.jp/main/50242.html">https://www.city.saga.lg.jp/main/50242.html</a></p>
所在地	<p>(1) 佐賀市清掃工場 [佐賀市高木瀬町大字長瀬2369番地] TEL：0952-30-2430</p> <p>(2) 佐賀市下水浄化センター [佐賀市西与賀町大字高太郎2667番地] TEL：0952-22-0181</p>
見学等に関する問合せ	佐賀市環境部 循環型社会推進課 3R推進係 TEL：0952-30-2430
佐賀大学海洋エネルギー研究センター	
再生可能エネルギー等の種類	海洋温度差発電、波力発電、潮流発電、洋上風力発電等
施設の概要	<p>海洋エネルギーに関する研究教育及び科学技術を戦略的に推進する国際的な先導的中核研究拠点として、海洋エネルギーに関する研究教育を総合的かつ学際的に行い、その研究基盤を確立するとともにその利用促進に貢献することにより、21世紀の地球規模でのエネルギー問題と環境問題の解決に寄与している。</p> <p>※施設及び見学についての詳細は、佐賀大学海洋エネルギー研究センターホームページを参照  <a href="https://www.ioes.saga-u.ac.jp/jp/">https://www.ioes.saga-u.ac.jp/jp/</a></p>
所在地	佐賀県伊万里市山代町久原字平尾1-48（伊万里サテライト）
開館時間	9:00～17:00
休館日	土日・祝日
利用料金	
見学等に関する問合せ	佐賀大学海洋エネルギー研究センター伊万里サテライト事務室 TEL: 0955-20-2190 / Email : visit@ioes.saga-u.ac.jp

