

平成22年度第3Q(10-12月)度 電力量認証実績一覧

| 期間 | 申請番号 | 発電種別 名称 | 発電施設 名称 | 申請者 名称 | 認証発電電力量 (kWh) | 認証日 | シリアルナンバー | | バイオマス 比率 |
|-----------|--------|------------|------------------------|-----------|------------------|-------------|------------------------------|------------------------------|-------------|
| | | | | | | | From | To | |
| 1007-1009 | 10-234 | バイオマス発電 | 町村農場バイオマス発電設備 | 日本自然エネルギー | 106,000 | 平成22年11月12日 | 03B001-1007-1009-00000001A01 | 03B001-1007-1009-00106000A01 | 91.65% |
| 1007-1009 | 10-235 | バイオマス発電 | 森ヶ崎発電所 | 日本自然エネルギー | 5,900,000 | 平成22年11月12日 | 03B002-1007-1009-00000001A01 | 03B002-1007-1009-05900000A01 | 98.62% |
| 1007-1009 | 10-236 | バイオマス発電 | 仁成ファームバイオマス発電設備 | 日本自然エネルギー | 52,000 | 平成22年12月1日 | 04B002-1007-1009-00000001A01 | 04B002-1007-1009-00052000A01 | 87.65% |
| 1007-1009 | 10-237 | バイオマス発電 | 江別浄化センター消化ガスコージェネ発電施設 | 日本自然エネルギー | 362,000 | 平成22年11月17日 | 04B001-1007-1009-00000001A01 | 04B001-1007-1009-00362000A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-238 | バイオマス発電 | 銘建工業㈱本社工場エコ発電所 | 日本自然エネルギー | 1,937,000 | 平成22年11月16日 | 06B002-1007-1009-00000001A01 | 06B002-1007-1009-01937000A01 | 99.999% |
| 1007-1009 | 10-239 | バイオマス発電 | 房谷牧場バイオマス発電所 | 日本自然エネルギー | 21,000 | 平成22年11月19日 | 05B016-1007-1009-00000001A01 | 05B016-1007-1009-00021000A01 | 82.65% |
| 1007-1009 | 10-240 | バイオマス発電 | バイオエナジー㈱食品循環資源リサイクル施設 | 日本自然エネルギー | 1,010,000 | 平成22年11月26日 | 04B003-1007-1009-00000001A01 | 04B003-1007-1009-01010000A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-241 | バイオマス発電 | 南国興産バイオマス発電設備 | 日本自然エネルギー | 1,373,000 | 平成22年11月26日 | 06B009-1007-1009-00000001A01 | 06B009-1007-1009-01373000A01 | 99.89% |
| 1007-1009 | 10-242 | バイオマス発電 | バイオマスパワーしずくいし発電所 | 日本自然エネルギー | 156,000 | 平成22年11月26日 | 07B007-1007-1009-00000001A01 | 07B007-1007-1009-00156000A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-243 | バイオマス発電 | 能代バイオマス発電施設 | 日本自然エネルギー | 3,195,084 | 平成22年11月26日 | 07B006-1007-1009-00000001A01 | 07B006-1007-1009-03195084A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-244 | バイオマス発電 | 南宮崎ウッドパワー発電所 | 日本自然エネルギー | 726,000 | 平成22年11月26日 | 07B008-1007-1009-00000001A01 | 07B008-1007-1009-00726000A01 | 99.92% |
| 1007-1009 | 10-245 | バイオマス発電 | 中国木材本社工場木質バイオマス発電プラント | 日本自然エネルギー | 3,881,000 | 平成22年11月24日 | 07B011-1007-1009-00000001A01 | 07B011-1007-1009-03881000A01 | 99.70% |
| 1007-1009 | 10-246 | バイオマス発電 | 川辺木質バイオマス発電所 | 日本自然エネルギー | 5,455,499 | 平成22年11月26日 | 07B020-1007-1009-00000001A01 | 07B020-1007-1009-05455499A01 | 99.91% |
| 1007-1009 | 10-247 | バイオマス発電 | 森林資源活用センター発電所「森の発電所」 | 日本自然エネルギー | 176,000 | 平成22年11月16日 | 07B019-1007-1009-00000001A01 | 07B019-1007-1009-00176000A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-248 | バイオマス発電 | 津別単板協同組合バイオマスエネルギーセンター | 日本自然エネルギー | 5,220,470 | 平成22年11月17日 | 08B003-1007-1009-00000001A01 | 08B003-1007-1009-05220470A01 | 100% |
| 1007-1009 | 10-249 | バイオマス発電 | 日本ノボパン木質バイオマス発電所 | 日本自然エネルギー | 8,069,000 | 平成22年11月12日 | 08B043-1007-1009-00000001A01 | 08B043-1007-1009-08069000A01 | 99.74% |
| 1007-1009 | 10-250 | バイオマス発電 | 菱秋木材㈱1号発電所 | 日本自然エネルギー | 801,000 | 平成22年11月17日 | 10B047-1007-1009-00000001A01 | 10B047-1007-1009-00801000A01 | 100% |
| 1008-1009 | 10-251 | バイオマス発電 | 石巻合板工業株式会社発電所 | 日本自然エネルギー | 2,546,000 | 平成22年11月30日 | 10B121-1008-1009-00000001A01 | 10B121-1008-1009-02546000A01 | 98.03% |
| 1007-1009 | 10-252 | 風力発電 | 銚子屏風ヶ浦風力発電所 | 日本自然エネルギー | 937,728 | 平成22年11月17日 | 01W001-1007-1009-00000001A01 | 01W001-1007-1009-00937728A01 | — |
| 1007-1009 | 10-253 | 風力発電 | 能代風力発電所 | 日本自然エネルギー | 3,087,443 | 平成22年11月17日 | 01W002-1007-1009-00000001A01 | 01W002-1007-1009-03087443A01 | — |
| 1007-1009 | 10-254 | 風力発電 | 田代平風力発電所 | 日本自然エネルギー | 1,799,148 | 平成22年11月17日 | 02W001-1007-1009-00000001A01 | 02W001-1007-1009-01799148A01 | — |
| 1007-1009 | 10-255 | 風力発電 | 稚内市水道事業風力発電所 | 日本自然エネルギー | 116,600 | 平成22年11月19日 | 06W001-1007-1009-00000001A01 | 06W001-1007-1009-00116600A01 | — |
| 1007-1009 | 10-256 | 風力発電 | 静岡市風力発電施設「風電君」 | 日本自然エネルギー | 413,340 | 平成22年11月19日 | 06W016-1007-1009-00000001A01 | 06W016-1007-1009-00413340A01 | — |
| 1007-1007 | 10-257 | 風力発電 | 駒井鉄工富津工場風力発電設備 | 日本自然エネルギー | 5,800 | 平成22年11月16日 | 07W005-1007-1007-00000001A01 | 07W005-1007-1007-00005800A01 | — |
| 1007-1009 | 10-258 | 風力発電 | 権現ヶ尾風力発電所 | 日本自然エネルギー | 302,000 | 平成22年11月24日 | 07W018-1007-1009-00000001A01 | 07W018-1007-1009-00302000A01 | — |
| 1007-1009 | 10-259 | 風力発電 | 寿都温泉ゆべつのゆ風力発電所 | 日本自然エネルギー | 24,900 | 平成22年11月12日 | 07W029-1007-1009-00000001A01 | 07W029-1007-1009-00024900A01 | — |
| 1007-1009 | 10-260 | 風力発電 | 浜名湖カントリークラブ風力発電所 | 日本自然エネルギー | 78,000 | 平成22年11月18日 | 08W002-1007-1009-00000001A01 | 08W002-1007-1009-00078000A01 | — |
| 1007-1009 | 10-261 | 水力発電 | 大橋地下発電所 | 日本自然エネルギー | 179,000 | 平成22年11月18日 | 04H007-1007-1009-00000001A01 | 04H007-1007-1009-00179000A01 | — |
| 1007-1009 | 10-262 | 水力発電 | 森ヶ崎水再生センター小水力発電施設 | 日本自然エネルギー | 144,000 | 平成22年11月12日 | 05H019-1007-1009-00000001A01 | 05H019-1007-1009-00144000A01 | — |
| 1007-1009 | 10-263 | 太陽光発電 | サンユ-㈱京都工場太陽光発電所 | 日本自然エネルギー | 59,000 | 平成22年11月19日 | 08P023-1007-1009-00000001A01 | 08P023-1007-1009-00059000A01 | — |
| 1007-1009 | 10-264 | 太陽光発電 | サンユ-㈱三重工場太陽光発電所 | 日本自然エネルギー | 37,400 | 平成22年11月29日 | 08P024-1007-1009-00000001A01 | 08P024-1007-1009-00037400A01 | — |
| 1007-1009 | 10-265 | 太陽光発電 | サンユ-㈱大阪北工場太陽光発電所 | 日本自然エネルギー | 19,600 | 平成22年11月12日 | 08P025-1007-1009-00000001A01 | 08P025-1007-1009-00019600A01 | — |
| 1007-1009 | 10-266 | 太陽光発電 | サンユ-㈱岐阜工場太陽光発電所 | 日本自然エネルギー | 66,000 | 平成22年11月12日 | 09P046-1007-1009-00000001A01 | 09P046-1007-1009-00066000A01 | — |
| 1008-1009 | 10-267 | 太陽光発電 | 東京国際エアカーゴターミナル太陽光発電所 | 日本自然エネルギー | 324,000 | 平成22年11月24日 | 10P148-1008-1009-00000001A01 | 10P148-1008-1009-00324000A01 | — |
| 1008-1009 | 10-279 | バイオマス発電 | 龍田牧場バイオマス発電所 | 日本自然エネルギー | 37,000 | 平成22年11月19日 | 05B018-1008-1009-00000001A01 | 05B018-1008-1009-00037000A01 | 88.77% |
| 1007-1009 | 10-280 | バイオマス発電 | 鈴木牧場バイオマス発電所 | 日本自然エネルギー | 33,000 | 平成22年11月18日 | 05B017-1007-1009-00000001A01 | 05B017-1007-1009-00033000A01 | 100% |