

秋田市メガソーラー発電所の発電量等(令和3年度)

	発電量	一般家庭の月あたりの消費電力換算	削減した二酸化炭素量
令和3年 4月	250,116kWh	869 世帯分	126 トン
令和3年 5月	226,490kWh	762 世帯分	114 トン
令和3年 6月	280,457kWh	974 世帯分	142 トン
令和3年 7月	290,200kWh	976 世帯分	147 トン
令和3年 8月	225,396kWh	758 世帯分	114 トン
令和3年 9月	244,385kWh	849 世帯分	123 トン
令和3年 10月	170,492kWh	573 世帯分	86 トン
令和3年 11月	108,521kWh	377 世帯分	55 トン
令和3年 12月	48,476kWh	163 世帯分	24 トン
令和4年 1月	36,094kWh	121 世帯分	18 トン
令和4年 2月	33,830kWh	126 世帯分	17 トン
令和4年 3月	179,312kWh	603 世帯分	91 トン
令和3年度	2, 093, 769 kWh	596 世帯分	1, 057 トン