

No.	地点名	所在地	農業水利施設 (河川)等	左記施設等の 管理者	発電施設の区 分(小水力・太 陽光等)	発電計画		備考
						最大出力	年間可能発電 電力量	
						(整数止め)	(有効数字3桁)	
1	水土里ネット茶屋新田事務所	名古屋市	屋根	茶屋新田土地改良区	太陽光	4 kW	5,000 kwh	稼働中
2	茶屋新田揚水機場	名古屋市	ファームポンド	茶屋新田土地改良区	太陽光	12 kW	14,000 kwh	
3	栄斧取揚水機場	豊橋市	ファームポンド	豊橋開拓土地改良区	太陽光	50 kW	56,000 kwh	稼働中
4	中里揚水機場	豊橋市	ファームポンド	豊橋開拓土地改良区	太陽光	50 kW	57,000 kwh	稼働中
5	五号揚水機場	豊橋市	ファームポンド	神野新田土地改良区	太陽光	67 kW	70,000 kwh	
6	三郷西部	豊橋市	ファームポンド	神野新田土地改良区	太陽光	51 kW	55,000 kwh	
7	三郷畑かん第1揚水機場	豊橋市	ファームポンド	神野新田土地改良区	太陽光	50 kW	54,000 kwh	
8	三郷畑かん第2揚水機場	豊橋市	ファームポンド	神野新田土地改良区	太陽光	30 kW	32,000 kwh	
9	三郷畑かん第3揚水機場	豊橋市	ファームポンド	神野新田土地改良区	太陽光	50 kW	54,000 kwh	
10	土地改良会館、枝下用水管 管理センター	豊田市	屋根	豊田土地改良区	太陽光	48 kW	56,000 kwh	稼働中
11	中央管理所	安城市	屋根	明治用水土地改良区	太陽光	61 kW	70,000 kwh	