

これまでに同様の取り組み※を行った発電所

(2026年4月23日時点)

発電所名	所在地	最大出力(増加後)	増出力分	運用開始日
第二鹿瀬発電所	新潟県東蒲原郡阿賀町	57,200kW	2,200kW	2022年2月24日
上郷発電所	山形県西村山郡朝日町	16,200kW	800kW	2025年5月1日
郷内発電所	秋田県由利本荘市矢島町	14,800kW	1,000kW	2025年6月2日
八久和発電所	山形県鶴岡市	63,800kW	3,500kW	2025年11月4日
神代発電所	秋田県仙北市	21,000kW	1,300kW	2025年12月5日
第二新郷発電所	福島県喜多方市	39,700kW	900kW	2026年2月3日
第二山郷発電所	福島県喜多方市	23,100kW	200kW	2026年2月4日
第二豊実発電所	新潟県東蒲原郡阿賀町	58,100kW	1,000kW	2026年2月5日
第二上野尻発電所	福島県耶麻郡西会津町	13,600kW	100kW	2026年4月23日
計9箇所			11,600kW	

※ 既設設備の改良を行わず使用水量の増加により最大出力を増加