

# 山梨県におけるクリーンエネルギーへのコミットとファクト

2022年

次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ開館(予定)  
FC-CUBICや、世界最先端の水素エネルギー等に関する研究開発を集積

2016年

P2Gシステム技術開発を開始  
2021年6月 2.3MWPEM形P2Gシステム実証試験を開始

2014年

電力貯蔵技術研究サイトを開設  
超電導フライホイール蓄電システム/ハイブリッド水素電池システムなど

2011年

米倉山太陽光発電所(10MW)発電開始  
ゆめソーラー館やまなし 開館  
再生可能エネルギーの普及と安定的な利用に向け、電力貯蔵技術の研究開発

1957年～

電気事業開始  
27か所の県営水力発電所  
最大出力: 121 MW (5億 kWh)

