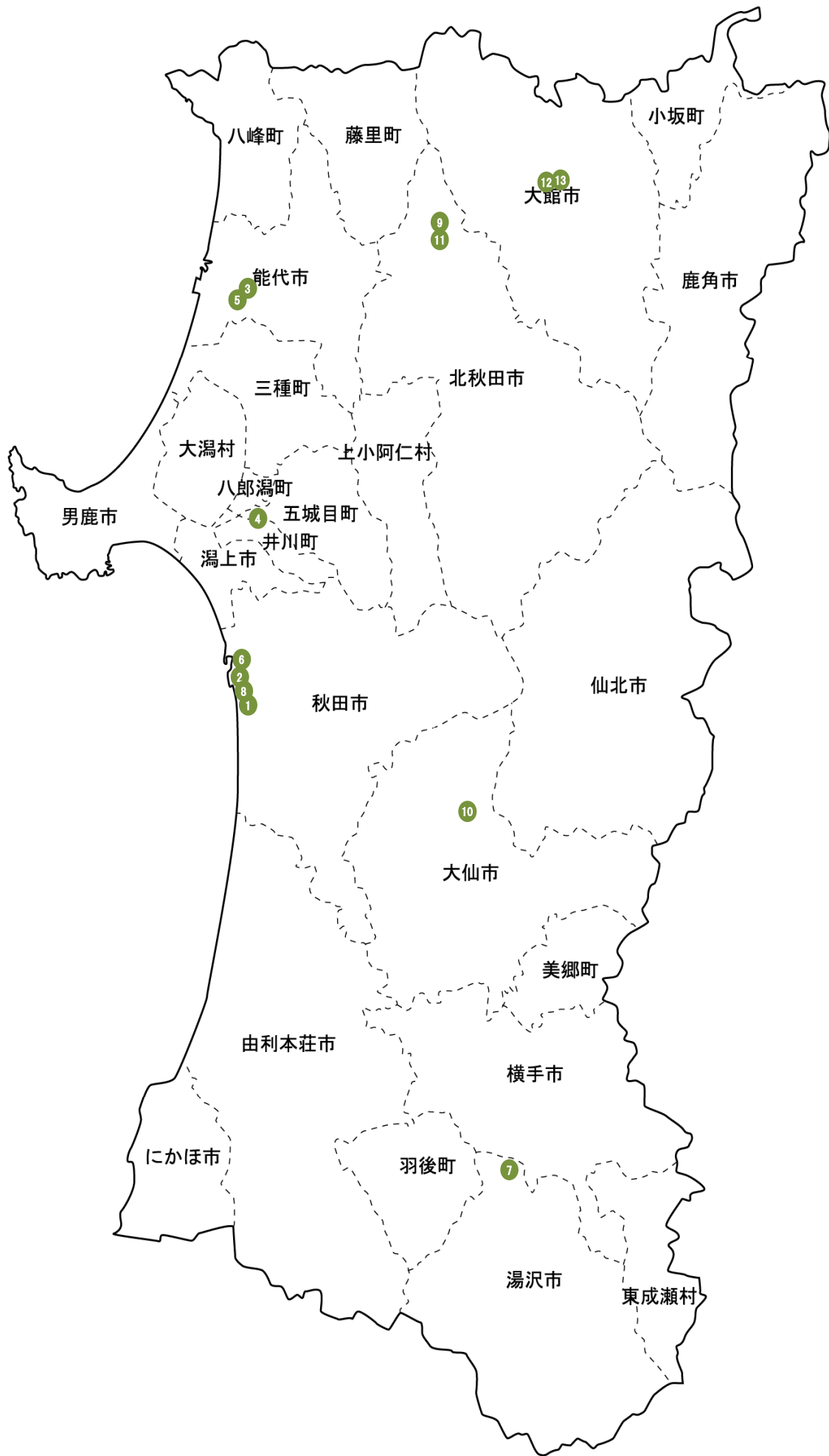


バイオマス発電の導入状況（2024年3月13日現在）

No.	運転開始	発電事業者名 (発電事業者住所)	発電所名 (発電所住所)	出力(kW)	主燃料
1	H2.9	秋田プライウッド株式会社 (秋田市川尻町字大川反232)	向浜工場発電所 (秋田市向浜1-1-3)	4,500	木質チップ
2	S47.2 H2.10 H6.5	日本製紙株式会社 (東京都千代田区神田駿河台4-6 御茶ノ水ソラシティ)	日本製紙株式会社秋田工場火力発電所 (秋田市向浜2-1-1)	62,050	黒液(2号ボイラー) 黒液(3号ボイラー) 木屑、石炭(5号ボイラー (バイオマス熱量比率約2割))
	H15.8		4号発電機	15,000	カッタイヤ、木屑 (4号ボイラー(バイオマス 熱量比率約1割))
3	H15.2	能代森林資源利用協同組合 (能代市臈測字亥の台2-6)	能代バイオ発電所 (能代市臈測字亥の台2-6)	3,000	木質チップ
4	H16.5	株式会社宮盛 (五城目町大川大川字沖面195)	宮盛発電所 (五城目町大川大川字沖面195)	260	木屑
5	H18.3	菱秋木材株式会社 (能代市字悪戸67-1)	菱秋木材株式会社1号発電所 (能代市悪戸67-1)	990	木屑
6	H24.11	秋田基準寝具株式会社 (秋田市八橋イサノ6-1)	秋田基準寝具株式会社 土崎工場 (秋田市飯島穀丁大谷地62-1)	132	木質チップ (秋田県内産杉チップ)
7	H27.3	秋田基準寝具株式会社 (秋田市八橋イサノ6-1)	秋田基準寝具株式会社 湯沢工場 (湯沢市岩崎字壇ノ上8-5)	70	木質チップ
8	H28.7	ユナイテッドリニューアブルエナジー株式会社 (秋田市向浜一丁目8-1)	ユナイテッドリニューアブルエナジー株式会社 向浜発電所 (秋田市向浜一丁目8-1)	20,500	木質チップ、パームヤシ殻
9	H29.5	フォレストエナジー株式会社 (東京都品川区上大崎3丁目14番37号 JESCO目黒ビル)	フォレストエナジーたかのす道の駅発電所 (北秋田市綴子字大堤道下62-1)	40	木質チップ (未利用材)
10	H31.2	株式会社大仙バイオマスエナジー (大仙市協和稲沢字台林16番地1)	協和発電所 (大仙市協和稲沢字台林16番地1)	6,350	木質チップ (秋田県内産杉チップ)
11	R3.6	フォレストエナジー株式会社 (東京都品川区上大崎3丁目14番37号 JESCO目黒ビル)	フォレストエナジービジターセンター発電所 (北秋田市綴子字古関83)	40	木質チップ (未利用材)
12	R3.6	株式会社タクミ電機工業 (大館市樺崎字大道下14-3)	釈迦内工業団地バイオマス発電所 (大館市上樺68他7件)	320	木質チップ
13	R5.12	大館バイオ株式会社 (大館市釈迦内字野崎5-2)	大館バイオ発電所 (大館市釈迦内字野崎5-2)	1,990	木質チップ (間伐材等由来)
合計				115,242	

・発電事業者名をクリックすると関連事業者ホームページ(親会社などを含む)へ移動します。



秋田県内のバイオマス発電導入状況マップ