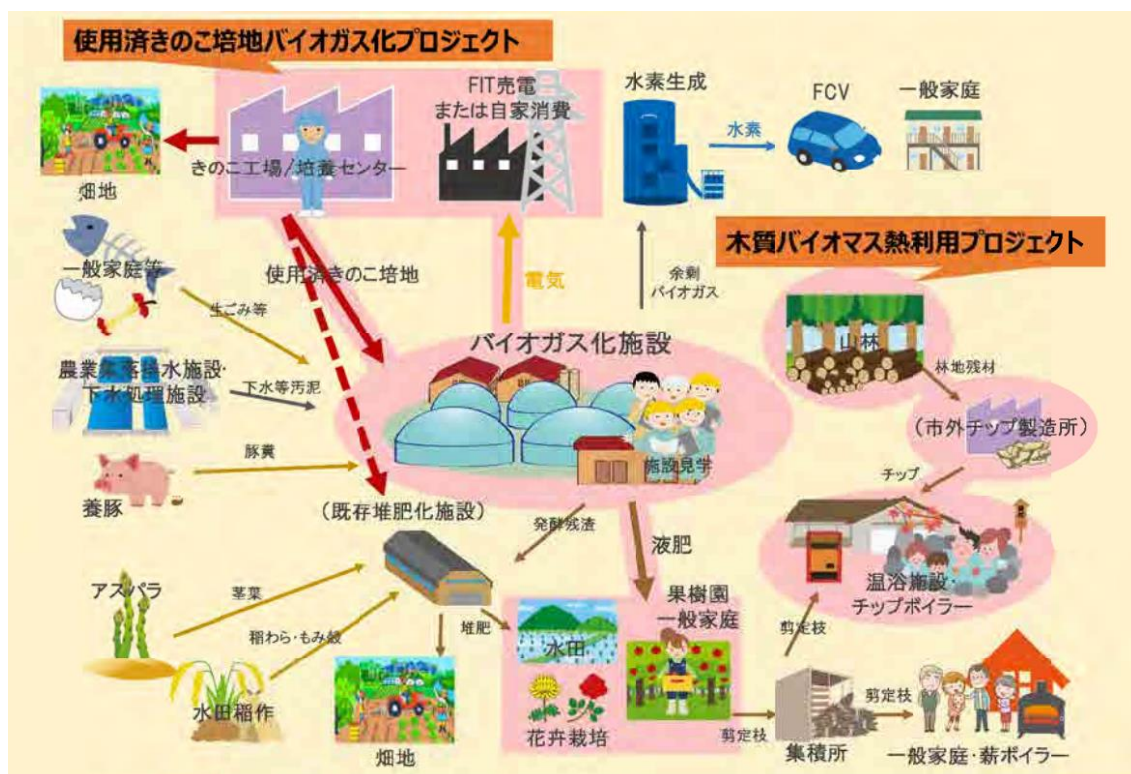


長野県中野市

住所	〒383-8614 長野県中野市三好町1-3-19
市長	湯本 隆英
HP	https://www.city.nakano.nagano.jp/
バイオマス産業都市選定年度	2019年度
バイオマス産業都市構想	https://www.city.nakano.nagano.jp/docs/2019052300028/file_contents/20190702_.pdf
担当部署	経済部農業振興課振興係
連絡先 TEL	0269-22-2111 (内線253)
連絡先 FAX	0269-22-5924
連絡先 E-mail	nosei@city.nakano.nagano.jp



事業化プロジェクトの概要①

名称	使用済みきのこと培地バイオガス化プロジェクト	
実施主体	地域エネルギー会社・中野市・J A 中野市・きのご生産者・養豚業者・市民・電力会社	
使用する技術	メタン発酵	
概要 (計画)	バイオマス原料	使用済みきのこと培地 生ごみ 下水汚泥 農業集落排水 家畜排泄物
	原料処理量(t/年)	15,909t/年
	原料投入量(t/年)	15,909t/年
	生産物	メタン
	発電量(kwh/年)	3,802kwh/年
	FITの適用	<input checked="" type="checkbox"/> FIT適用 <input type="checkbox"/> FIT対象外
	堆肥製造量(t/年)	1,216t/年
	バイオ液肥量(t/年)	9,828t/年

事業化プロジェクトの概要②

名称	木質バイオマス熱利用プロジェクト	
実施主体	温浴施設・森林組合等・チップ製造工場・一般家庭、果樹農家等・産業廃棄物処理業者	
使用する技術	木質チップボイラー	
概要 (計画)	バイオマス原料	林地残材 果樹剪定枝
	原料処理量(t/年)	386t/年
	原料投入量(t/年)	386t/年
	生産物	熱
	灰等生産量(t/年)	14t/年

イニシャルコスト (単位：千円)

事業化プロジェクト	1.使用済きのご培地 バイオガス化プロジェクト	2.木質バイオマス熱利用プロ ジェクト
建設費・設備費等	1,602,000千円	72,180千円

ランニングコスト (単位：千円/年)

事業化プロジェクト名	①使用済きのご培地バイオガス化 プロジェクト	②木質バイオマス熱利用 プロジェクト
人件費	90,000千円	0
原料等購入費		4,550千円～5,654千円
ユーティリティ費		
修繕費		500千円
燃料製造費		
運搬費		
廃棄物処理費等		289千円