

バイオガスプラント 事業進捗状況

投入原料の構成案とエネルギー量等

種類	投入予定量	種類	エネルギー量
乳牛	15 トン/日	発電出力	382 kW
豚ふん	38 トン/日	発電量	9,168 kWh/日
豚尿	20 トン/日	発電量 世帯換算	654世帯相当
水産残渣・加水	62.6トン/日	熱出力	1,569 MJ/h
計	135.6トン/日	供給熱量	37,664MJ/日

・工事進捗及びスケジュール

工事進捗：平成29年10月末現在
出来高 20%強（ほぼ予定どおり）
※主に原料受入施設、嫌気性発酵処理施設の躯体完了

スケジュール
※平成29年10月現在の予定であり、今後変更の可能性があります。

平成29年度		土木工事と一部建築工事の完成
平成30年度	8月頃	主要機械設備の設置 プラント運転試験の準備開始
	11月頃	主要な建築工事の完成 プラント運転試験開始
	1月	プラント運転試験結果 工事完成・引渡し
	2月	補助事業完了手続
平成31年度		運用開始