

使用畜種：繁殖牛

施設住所：

堆肥の名称： -

副資材：おがくず、稲わら、戻し堆肥

その他材料：キノコ菌床、土壌改良剤

主な処理方式：発酵舎

流通量実績： -

販売形態：バラ

運搬：要相談 散布：不可



R6堆肥分析値 (一財) 佐賀県環境科学検査協会 ※参考値						
全窒素 (%・dry)	リン酸 (%・dry)	カリウム (%・dry)	C/N比	pH	EC	水分 (%)
2.3	3	6.7	15.5	9.2	6.8	44.4



★PRポイント★

R6優秀賞

キノコ菌や生菌剤の働きによって、牛ふんを発酵堆肥化し有機質肥料を生産。土壌改良剤「アクアリフト300LN」を混入しているため、作物の病気予防に効果を発揮。加えて、アミノ酸などの栄養分が、色艶・勢い・食味・香りに優れた農産物生産に貢献します。