

**堆肥分析結果の評価のために
下記の項目にお答えください。**

検査材料が複数の時は、
各検査材料毎に記入願います。

		記入例
1 畜種ふん尿の重量割合 (合計を 10 とした割合を記入してください)		
乳用牛	(割)	(3 割)
肉用牛	(割)	(7 割)
豚	(割)	(割)
採卵鶏	(割)	(割)
ブロイラー	(割)	(割)
その他 (畜種 :)	(割)	(割)
合計	(10 割)	(10 割)
2 副資材・敷料使用の割合 (合計を 10 とした割合を記入してください)		
原料 (畜種ふん尿)	(割)	(6 割)
副資材・敷料	(割)	(4 割)
合計	(10 割)	(10 割)
3 副資材・敷料の重量割合 (合計を 10 とした割合を記入してください)		
もどし堆肥	(割)	(2 割)
おが屑	(割)	(8 割)
もみがら	(割)	(割)
わら類	(割)	(割)
バーク	(割)	(割)
生ごみ	(割)	(割)
樹木の枝葉	(割)	(割)
その他 ()	(割)	(割)
合計	(10 割)	(10 割)
4 生産方法 (該当する方法すべてに○印を記入してください)		
堆肥舎で堆積、切り返し	()	(○)
通気型堆肥舎	()	()
スクープ式攪拌機で攪拌	()	()
開放ロータリー式攪拌機	()	(○)
密閉横型発酵槽	()	()
密閉縦型発酵槽	()	()
その他 (生産方式名 :)	()	()
5 堆肥の処理 (製造) 期間		
(日間)		(80 日間)
6 年間生産量		
(トン)		(500 トン)

何も使用していない時は、この欄に0(ゼロ)を記入してください。

副資材・敷料を使用していない時は、この設問には回答不要です。

ご回答頂きありがとうございました。

ご記入になったこの用紙は、堆肥と一緒に研究所宛にお送りください。