生産工程の概要

１　届出業者名

２　肥料の種類

３　肥料の名称

４　原料の種類、生産工程の概要

|  |
| --- |
|  |

５　成分含有量（現物％）

　　・水分

　　・窒素全量

　　・りん酸全量

　　・加里全量

　　・炭素窒素比（ＣＮ比）

６　生産量（ｔ）

７　備考

生産工程の概要

１　届出業者名　　　○○○株式会社

２　肥料の種類　　　たい肥

３　肥料の名称　　　バーク堆肥

４　原料の種類、生産工程の概要

|  |
| --- |
| 　樹皮（８０％） 粉砕　鶏ふん（１８％） 混合　　硫安（２％） 堆積腐熟　 ・3～4ヵ月　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　・60～70℃　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　・3～4回切り返し フルイ　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　袋詰め　（添加剤）発酵促進ＶＳ菌　（形状）　粉状 |

５　成分含有量（現物％）

　　・水分　　　　　３５

　　・窒素全量　　　２.４

　　・りん酸全量　　１.８

　　・加里全量　　　３.２

　　・炭素窒素比（ＣＮ比）　１５

６　生産量（ｔ）　　○○ｔ

７　備考