|  |
| --- |
| **申請番号** |
|  |

動物の排泄物に関する証明書

　　　　　　　　　　　御中

資材名：　　　　　　　　　　□牛ふん □豚ぷん □鶏ふん □馬ふん

（□に✓を記入してください）

1．排泄物と同時に回収される敷料について

□建設廃材を原材料としていない

□建設廃材由来のもの

２．排泄物の回収後について

□化学的物質の添加、凝集促進材、殺虫剤等の使用はない

□凝集促進材(※)、殺虫剤の使用がある

（凝集促進材名称：　　　　　　　　　　　　）

（肥料登録番号：　　　　　　　　　　　　　）

３．製造工程について

□主原料は天然物質のみで、化学合成物質の添加はない

□硫酸処理等の加工あり

４．原料搬出場所について

□証明書発行者と同じ

□その他　（搬出場所：　　　　　　　　　　　　　）

→その他搬出場所において　□凝集促進材、殺虫剤等の使用はない

□凝集促進材、殺虫剤等の使用がある

上記項目について、相違ないことを証明します

年　　月　　日

印

　農場名・氏名

※ポリアクリルアミド系高分子凝集促進材、ポリアクリル酸ナトリウム系高分子凝集促進材、　　ポリアクリル酸エステル系高分子凝集促進材、ポリメタクリル酸エステル系高分子凝集促進材、　ポリアミジン系高分子凝集促進材、アルミニウム系無機凝集促進材、鉄系無機凝集促進材等

記入例　動物の排泄物に関する証明書

　○○農場　　　　　　御中

資材名：　△△牧場牛糞　　　☑牛ふん □豚ぷん □鶏ふん □馬ふん

（□に✓を記入してください）

1．排泄物と同時に回収される敷料について

☑建設廃材を原材料としていない

□建設廃材由来のもの

２．排泄物の回収後について

☑化学的物質の添加、凝集促進材、殺虫剤等の使用はない

□凝集促進材(※)、殺虫剤の使用がある

（凝集促進材名称：　　　　　　　　　　　　）

（肥料登録番号：　　　　　　　　　　　　　）

３．製造工程について

☑主原料は天然物質のみで、化学合成物質の添加はない

□硫酸処理等の加工あり

４．原料搬出場所について

☑証明書発行者と同じ

□その他　（搬出場所：　　　　　　　　　　　　　）

→その他搬出場所において　□凝集促進材、殺虫剤等の使用はない

□凝集促進材、殺虫剤等の使用がある

上記項目について、相違ないことを証明します

2021年　〇月　〇日

印

　農場名・氏名　　△△牧場　△△一郎

※ポリアクリルアミド系高分子凝集促進材、ポリアクリル酸ナトリウム系高分子凝集促進材、　　ポリアクリル酸エステル系高分子凝集促進材、ポリメタクリル酸エステル系高分子凝集促進材、　ポリアミジン系高分子凝集促進材、アルミニウム系無機凝集促進材、鉄系無機凝集促進材等