エコフィード登録申込書（供給側） 　［表］(様式１)

|  |  |
| --- | --- |
| 項　目 | 内　　　　　　容 |
| 事業所 | 　名　称 |  |
| 　所在地 |  電話　　　　　　　　　　　　　ＦＡＸ |
| 　担当者 |  Eメールアドレス |
| 製造食品　及び原材料 | 　食　品 |  |  |  |
| 　原材料 |  |  |  |
| 発生する食品残さ | 　種類等 |  種類 | 　成分等％ | 　発生量 | 供給可能量 |  希望価格 | 輸送の可否 |
|  （　*裏面に記入して下さい　）* **→** |
| 　方　法（割合％） |  ・堆肥化　　　　・飼料化　　　・廃棄処理　　　・その他 （　　　　） 　（　　　　）　　（　　　　）　 （　　　　） |
| 　実施者 |  ・自社　　　・子会社　　　・産廃処理業者へ委託 ・その他 |
| 今後、飼料化への計画 |  ・ある　　　　　　　　　　　・ない |
|  備　　　　考（要望等ご自由に お書き下さい 。） |  |

　　　　　　　　　【　発生する食品残さについて 】（供給側）　　　　　　　　　　　　　［裏］

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 成分等（％） ※水分は必ず記入して下さい | 発生量ｔ／月（ａ） | 現在利用量ｔ／月（ｂ） | 供給可能量ｔ／月（ａ－ｂ） | 荷　姿ﾌﾚｺﾝﾊﾞｯｸ等 | 希望価格／ｔ | 輸送の可否輸送料／ｔ |
| 食品残さの種類 | 残さ発生の由来食品 | 動物性蛋白混入の可能性 |
|  **水　分** | 粗蛋白質 | 粗脂肪 | ＮＦＥ | 粗繊維 |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

粗蛋白質：飼料中の窒素含量に6.25を乗じたもので、タンパク質のほかすべての窒素化合物が含まれる。

ＮＦＥ（可溶性無窒素物）：飼料全体から水分､粗蛋白質､粗脂肪､粗繊維､灰分の５成分を差し引いて求める。主体は澱粉､糖類等の可溶性炭水化物。

エコフィード登録申込書（供給側） 　［表］(様式１)

記入例

|  |  |
| --- | --- |
| 項　目 | 内　　　　　　容 |
| 事業所 | 　名　称 | 　*○○○製造株式会社* |
| 　所在地 | 　*神戸市中央区下山手通××丁目××番地* 電話　*078－000－×××7*　　　　　　　ＦＡＸ　*078－000－×××3* |
| 　担当者　 | 　*製造課　主任　兵庫太郎* Eメールアドレス　　*hyogotarou＠××.○○.jp* |
| 製造食品　及び原材料 | 　食　品 | 　*醤　油* | 　 |  |
| 　原材料 | 　小麦　大豆　塩　米 |  |  |
| 発生する食品残さ | 　種類等 |  種類 | 　成分等％ | 　発生量 | 供給可能量 |  希望価格 | 輸送の可否 |
|  （　*裏面に記入して下さい　）* **→** |
| 　方　法（割合％） |  ・堆肥化　　　　・飼料化　　　・廃棄処理　　　・その他 （　*30*　） 　（　　*20*　）　　（　*50*　）　 （　　　　） |
| 　実施者 |  ・自社　　　・子会社　　　・産廃処理業者へ委託 ・その他 |
| 今後、飼料化への計画 |  ・ある　　　　　　　　　　　・ない |
|  備　　　　考（要望等ご自由に お書き下さい 。） |  |

　　　　　　　　　【　発生する食品残さについて 】（供給側）　　　　　　　　　　　　　［裏］

記入例

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 成分等（％） ※水分は必ず記入して下さい | 発生量ｔ／月（ａ） | 現在利用量ｔ／月（ｂ） | 供給可能量ｔ／月（ａ－ｂ） | 荷　姿ﾌﾚｺﾝﾊﾞｯｸ等 | 希望価格／ｔ | 輸送の可否輸送料／ｔ |
| 食品残さの種類 | 残さ発生の由来食品 | 動物性蛋白混入の可能性 |
|  **水　分** | 粗蛋白質 | 粗脂肪 | ＮＦＥ | 粗繊維 |
| 　*醤油粕* | 　*醤油* | 　・有・無 | *26.5*水分以外の成分については、測定データがあれば記入して下さい。 | *22.6* | *8.5* | *19.1* | *12.3* | *300ｔ／月* | *60ｔ／月* | *240ｔ／月* | *350ｋｇのﾌﾚｺﾝﾊﾞｯｸ又はバラ積み* | *××円／ｔ* | *可能**××円／ｔ* |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 　・有　・無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

粗蛋白質：飼料中の窒素含量に6.25を乗じたもので、タンパク質のほかすべての窒素化合物が含まれる。

ＮＦＥ（可溶性無窒素物）：飼料全体から水分､粗蛋白質､粗脂肪､粗繊維､灰分の５成分を差し引いて求める。主体は澱粉､糖類等の可溶性炭水化物。