

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成23年 6月30日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分県玖珠郡玖珠町大字大隈377番地の1

氏 名 (有) 川辺ファーム

代表 川辺 浩二

電話番号 0973-72-1710

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 事業場の名称                   | 川辺ファーム   |
| 事業場の所在地                  | 大分県玖珠郡玖珠町大字大隈377番地の1                             |
| 計画期間                     | 平成23年4月1日～平成24年3月31日                             |
| 当該事業場において現に行っている事業に関する事項 |  |
| ① 事業の種類                  | 01 農業  |
| ② 事業の規模                  | 乳用牛86頭   |
| ③ 従業員数                   | 1人   |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程         | 家畜ふん尿：ふん尿を玖珠町有機センターに持ち込み自己で堆肥化<br>家畜の死体：化製場へ委託処理 |

(日本工業規格 A列4番)

| 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項                        |                                       |         |       |
|--|---------------------------------------|---------|-------|
| <p>玖珠町有機センターにふん尿を持ち込み、適正な管理を行い自己で堆肥化している</p> |                                       |         |       |
| 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項                            |                                       |         |       |
| ① 現状   | 【前年度（平成22年度）実績】                       |         |       |
|  | 産業廃棄物の種類                              | 家畜ふん尿   | 動物の死体 |
|  | 排出量                                   | 1,353 t | 3.0 t |
|  | (これまでに実施した取組)<br>該当なし                 |         |       |
| ② 計画   | 【目標】                                  |         |       |
|  | 産業廃棄物の種類                              | 家畜ふん尿   | 動物の死体 |
|  | 排出量                                   | 1,353 t | 3.0 t |
|  | (今後実施する予定の取組)<br>該当なし                 |         |       |
| 産業廃棄物の分別に関する事項                               |                                       |         |       |
| ① 現状   | (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>該当なし    |         |       |
| ③ 計画   | (今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>該当なし |         |       |

| 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 |                       |         |   |
|----------------------|-----------------------|---------|---|
| ① 現状                 | 【前年度（平成22年度）実績】       |         |   |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 家畜ふん尿   |   |
|                      | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量     | 1,353 t | t |
|                      | (これまでに実施した取組)<br>堆肥化  |         |   |
| ② 計画                 | 【目標】                  |         |   |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 家畜ふん尿   |   |
|                      | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量      | 1,353 t | t |
|                      | (今後実施する予定の取組)<br>堆肥化  |         |   |
| 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 |                       |         |   |
| ① 現状                 | 【前年度（平成22年度）実績】       |         |   |
|                      | 産業廃棄物の種類              | —       |   |
|                      | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量      | — t     | t |
|                      | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量  | — t     | t |
|                      | (これまでに実施した取組)<br>該当なし |         |   |
| ② 計画                 | 【目標】                  |         |   |
|                      | 産業廃棄物の種類              | —       |   |
|                      | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量       | — t     | t |
|                      | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量  | — t     | t |
|                      | (今後実施する予定の取組)<br>該当なし |         |   |

| 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項 |                                       |       |   |
|------------------------------|---------------------------------------|-------|---|
| ① 現状                         | 【前年度（平成22年度）実績】                       |       |   |
|                              | 産業廃棄物の種類                              | —     |   |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量             | — t   | t |
|                              | (これまでに実施した取組)<br>該当なし                 |       |   |
| ②計画                          | 【目標】                                  |       |   |
|                              | 産業廃棄物の種類                              | —     |   |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量              | — t   | t |
|                              | (今後実施する予定の取組)<br>該当なし                 |       |   |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項            |                                       |       |   |
| ① 現状                         | 【前年度（平成22年度）実績】                       |       |   |
|                              | 産業廃棄物の種類                              | 動物の死体 |   |
|                              | 全処理委託量                                | 3.0 t | t |
|                              | 優良認定処理業者への処理委託量                       | — t   | t |
|                              | 再生利用業者への処理委託量                         | — t   | t |
|                              | 認定熱回収業者への処理委託量                        | — t   | t |
|                              | 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量             | — t   | t |
|                              | (これまでに実施した取組)<br>●動物の死体は化製場に委託し処理している |       |   |

|        |                                       |       |   |
|--------|---------------------------------------|-------|---|
| ②計画    | 【目標】                                  |       |   |
|        | 産業廃棄物の種類                              | 動物の死体 |   |
|        | 全処理委託量                                | 3.0   | t |
|        | 優良認定処理業者への<br>処理委託量                   | —     | t |
|        | 再生利用業者への<br>処理委託量                     | —     | t |
|        | 認定熱回収業者への<br>処理委託量                    | —     | t |
|        | 認定熱回収業者以外の<br>熱回収を行う業者への<br>処理委託量     | —     | t |
|        | (今後実施する予定の取組)<br>●動物の死体は化製場に委託し処理している |       |   |
| ※事務処理欄 |                                       |       |   |