



株アグリテクノ 御中

2024年11月12日

検査結果報告書



株式会社ピーピーキューシー
福島県二本松市岳温泉大和125-7
TEL:0243-24-2523 / FAX:0243-24-2657

ご依頼の検体に関して、放射能分析結果を以下にご報告いたします。

検体名: 飼料
受付番号: F9B0B001~F9B0B003
受付日: 2024年11月1日
測定日: 2024年11月11日
検査方法: 測定器:
日立アロカメディカル株式会社製 Model:CAN-OSP-NAI
(NaIシンチレーション検出器によるガンマ線スペクトル測定)
測定方法:
厚生労働省『緊急時における食品の放射能測定マニュアル』に準ずる

【検査結果】

| サンプル名 | ^{131}I (ヨウ素131) | ^{134}Cs (セシウム134) | ^{137}Cs (セシウム137) | 暫定規制値 ² |
|-------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---|
| 飼料 幼雛プレシヤス (副霊山) | 検出せず ($<7.74\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<13.3\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<12.0\text{Bq/kg}$) | 134Cs(セシウム134)と 137Cs(セシウム137)の 合計が160Bq/kg以下 |
| 飼料 中雛プレシヤス (副霊山) | 検出せず ($<7.52\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<13.4\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<12.0\text{Bq/kg}$) | |
| 飼料 幼雛・中雛 プレシヤスMIX (副霊山) | 検出せず ($<7.63\text{Bq/kg}$) ¹ | 検出せず ($<13.6\text{Bq/kg}$) | 検出せず ($<12.2\text{Bq/kg}$) | |

¹ ()内は各測定時の検出限界値を示す

² 暫定規制値は右記のものを記載: 飼料

検査担当者: 佐藤 友子