


すぎやま農場様

## 放射性セシウム測定結果報告書

測定日 12/27/2016

|     |   |
|-----|---|
| 測定者 | 久郷 英樹  |
|-----|---|

### 1 測定試料名及び採取日

| 試料名                                   | 採取場所 | 採取者氏名  | 試料採取日      | 試料預り日      |
|---------------------------------------|------|--------|------------|------------|
| 平成 28 年産<br>すぎやま農場生産<br>特有機栽培くろこじろう大豆 |      | すぎやま農場 | 12/25/2016 | 12/26/2016 |

### 2 測定日時及び条件

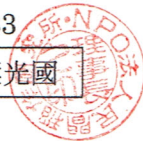
| 測定試料 | 測定条件                                  |              | 測定機器 |                      |
|------|---------------------------------------|--------------|------|----------------------|
|      | 平成 28 年産<br>すぎやま農場生産<br>特有機栽培くろこじろう大豆 | 測定時間         | 1 時間 | ATOMTEX<br>AT1320A/C |
|      |                                       | 重量           | 800g |                      |
|      | 測定容器                                  | Marinelli.1ℓ |      |                      |

### 3 測定結果

| 測定試料                                  | 核種     | 放射能濃度(Bq/kg)    | 放射性セシウムの新基準値(H24.年 4月より) |          |
|---------------------------------------|--------|-----------------|--------------------------|----------|
| 平成 28 年産<br>すぎやま農場生産<br>特有機栽培くろこじろう大豆 | I-131  | 検出下限値未満         | 飲料水                      | 10Bq/kg  |
|                                       | Cs-137 | 検出下限値未満         | 牛乳                       | 50Bq/kg  |
|                                       | Cs-134 | 検出下限値未満         | 一般食品                     | 100Bq/kg |
|                                       |        |                 | 乳児用食品                    | 50Bq/kg  |
|                                       |        | 検出下限値 < 10Bq/kg |                          |          |

NPO 法人 民間稲作研究所 〒329-0526 栃木県河内郡上三川町鞘堂 72

Tel/Fax 0285-53-1133

|     |  |
|-----|--|
| 責任者 | 稲葉光國  |
|-----|--|