

平成24年5月29日

## 放射能測定結果報告書

## Report on Radioactivity Measurements

会津天宝醸造株式会社 様

福島県ハイテクプラザ所長

Fukushima Technology Centre

Centre Director



放射能測定に係る結果は、下記のとおりです。

The radioactivity measurements are as follows:

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| 品名<br>Commodity  | 老舗味噌屋の大根みそ漬（2個入）                                       |  |               |
| 製造年月日（もしくは製造<br>ロット番号）<br>Date of Manufacture or Lot No. | 平成24年5月17日   |  |               |
| 結果<br>Results  | 核種名<br>Nuclide   | 測定結果<br>Results of Measurement<br>単位 Unit: Bq/kg | 備考<br>Remarks |
|  | I-131  | 検出せず (<6.2)                                      |               |
|  | Cs-134   | 検出せず (<5.9)                                      |               |
|  | Cs-137   | 検出せず (<5.5)                                      |               |
| 測定器<br>Measurement Instruments                           | キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置 (GC3020)                    |  |               |
| 測定方法<br>Measurement Method                               | γ線スペクトロメトリー  |  |               |
| 測定条件<br>Measurement Condition                            | 検体重量: 98.0g<br>容器: U8 容器<br>測定時間: 2000 秒               |  |               |
| 試験場所<br>Test Location                                    | 福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター                                 |  |               |
| 測定日<br>Measurement Date                                  | 平成24年5月28日   |  |               |
| 備考<br>Remarks  | この測定値は持ち込まれた検体に対する結果です。<br>測定結果の (< ) に記載した数値は検出下限を示す。 |  |               |