

おのか商店 様

放射性物質検査結果書



ISO/IEC17025 認定# 87664

〒 020-0125
盛岡市上堂三丁目17番37号
一般財団法人
岩手県薬剤師会検査センター
理事長 嶋 弘一
TEL 019-641-4401 FAX 019-641-4792

ご依頼いただきました検体の検査結果は次のとおりです。

| | | | |
|-------|-----------|--------|-------------|
| 受付年月日 | 令和5年9月19日 | 受付 No. | 23-02550-01 |
|-------|-----------|--------|-------------|

| | |
|---------|-----------|
| 1. 検体情報 | |
| 検体名 | 香茸 |
| 採取場所 | 葛巻町 |
| 採取者 | 山本 |
| 採取日 | 令和5年9月16日 |
| 検体備考 | |

| 2. 検査結果 (検査実施時における放射能濃度、減衰補正なし) | | |
|----------------------------------|-----------|----------|
| 検査項目 | 測定値 | 検出限界値 |
| 放射性ヨウ素 (I-131) | 検出せず | 5.1Bq/kg |
| 放射性セシウム (Cs-134 と Cs-137 の総量) | 18Bq/kg | — |
| Cs-134 | 検出せず | 5.3Bq/kg |
| Cs-137 | 18.4Bq/kg | 6.1Bq/kg |

| | |
|---------|--|
| 3. 測定条件 | |
| 検査日時 | 令和5年9月19日 14時12分 |
| 測定時間 | 3,000秒 |
| 検査機器 | ゲルマニウム半導体検出器: SEIKO EG&G 社製 ORTEC GEM30-70 |
| 測定容器 | U8 |
| 試料高さ | 50mm |
| 試料量 | 0.0847kg |
| 核データ | ^{131}I : 364.4 keV ・ ^{134}Cs : 604.6 keV ・ ^{137}Cs : 661.6 keV |
| 検査方法 | ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー (令和2年改訂 原子力規制庁監視情報課) |
| 前処理方法 | 食品中の放射性物質の試験法について (食安発0315第4号, 平成24年3月15日) |

| | |
|-------|--|
| 備考 | 食品衛生法に基づく一般食品に関する規格基準値: 放射性セシウム 100Bq/kg |
| 検査責任者 | |