

おのか商店 様

## 放射性物質検査結果書

〒 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 湊谷 寿邦  
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6年4月24日 受付 No. 24-00377-01

1. 検体情報	
検体名	たらの芽
採取場所	九戸村
採取者	小松
採取日	令和6年4月22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	25 Bq/kg
放射性セシウム (Cs-134 と Cs-137 の総量)	検出せず	—
Cs-134	検出せず	10 Bq/kg
Cs-137	検出せず	10 Bq/kg

3. 測定条件	
検査日時	令和6年4月24日 13時03分
測定時間	1,800秒
検査機器	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター: CAPINTEC Captus3000W
測定容器	1 Lマリネリ容器
試料高さ	—
試料量	0.855 kg
核データ	$^{131}\text{I}$ :365 keV ・ $^{134}\text{Cs}$ :795 keV ・ $^{137}\text{Cs}$ :662 keV
検査方法	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター機器分析法
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 100 Bq/kg
検査責任者	佐々木 知美