

# 試 験 報 告 書

依 頼 者 名 : 有限会社メリマ

依 頼 者 住 所 : 石川県金沢市東山1丁目22-1

試 験 試 料 の 名 称 : メリマ (米ぬか油)

試 料 受 入 日 : 2020年9月7日

試 験 日 : 2020年9月7日

試 験 方 法 : 食品中の放射性セシウム検査法(H24食安発0315第4号)  
文部科学省編放射能測定シリーズNo.7 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リー試 験 機 器 : ゲルマニウム半導体検出器 GEM20-70 (ORTEC/AMETEK社)  
ストリームライン縦型クライオスタット CFG-SV-70 (ORTEC/AMETEK社)  
マルチチャンネルアナライザ MCA7600 (セイコーEG&G株)試 験 条 件 : 試 料 量 649 g (嵩密度 0.93 )  
試 料 容 器 U8容器  
測 定 時 間 5000 秒

(Bq/kg)

放射性核種	結果	検出下限
ヨウ素131	検出下限未満	0.564
セシウム134	検出下限未満	0.650
セシウム137	検出下限未満	0.674

試 験 結 果 の 基 準 日 時 : 2020年9月6日 12:00

特 記 事 項 : 特になし

株式会社 環境公害センター  
〒463-0808 愛知県名古屋守山区花坂台2-201  
TEL 052-739-1350 FAX 052-739-3316

発行日 2020年9月8日

放射能測定責任者 牛古 誠

- この試験結果は、試験を行った試料に対してのみ適用するものであり、試料を含む個体全体に対して適用するものではないことをご了承ください。
- この試験報告書の一部だけを複写して用いることはできません。