

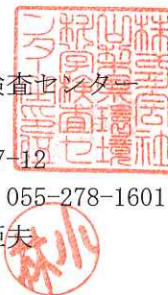
発行年月日 2021年4月6日

報告書番号 GE210012 - 00

## 測定結果報告書

株式会社 ミツウロコビバレッジ 様

株式会社山梨県環境科学検査センター  
〒400-0111  
山梨県甲斐市竜王新町2277-12  
TEL 055-278-1600 FAX 055-278-1601  
測定責任者 小林 規矩夫



放射性物質の測定結果を以下のとおり報告いたします。

件 名 : 放射性物質測定

試料受領年月日 : 2021年4月5日

測定対象試料名 : 鳴沢工場井戸水

採取場所 : 山梨県南都留郡鳴沢村4414

試料採取日時 : 2021年4月5日

測定方法 : 食品中の放射性セシウム検査法  
(平成24年3月15日厚生労働省食安発0315第4号)別添  
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

測定項目 : 放射性セシウム (Cs-134、Cs-137)、放射性ヨウ素 (I-131)

測定日 : 2021年4月5日

測定結果は以下のとおりです。

測定対象試料名	核種	放射能濃度 (Bq/kg)	規制基準値 (Bq/kg)
鳴沢工場井戸水	Cs-134	検出せず	10
	Cs-137	検出せず	
	I-131	検出せず	-
	以下余白		

注1: 放射能濃度は、測定時の値である

注2: 「検出せず」は、検出限界値未満の意 (検出限界値: 1Bq/kg)