

# 放射性物質簡易検査報告書

申込者名： 吉田 幸一 様

須賀川市

結果報告日： 平成30年10月31日

検査場所： はたけんぼ・西袋支店

検査日： 平成30年10月30日

検査番号： 20

検査物名： 米

検体量： 500 g

検体特記事項： 玄米(コシヒカリ)

検査結果： 出荷販売用

検査対象品目	核種	検査結果(Bq/kg)
	セシウム134	検出せず ( < 12.0 )
	セシウム137	検出せず ( < 10.9 )
	セシウム134・137合算値	検出せず

検査機器名： 日立アロカ社製ガンマ線スペクトロメーター

検出限界値： 検出限界値未満の場合は、「検出せず」と表記しています。  
※その場合、検査結果における「<〇.〇」の表記は、「<(検出限界値)」を意味します。

食品中の放射性セシウム基準値

【セシウム】 一般食品 (魚・野菜など) ⇒ 100Bq/kg

【セシウム】 牛乳、乳児用食品 ⇒ 50Bq/kg

【セシウム】 飲料水 ⇒ 10Bq/kg

【注 意】 この検査結果は持ち込まれた試料をそのまま簡易分析した結果であり、あくまでも目安の値ですので、結果の数値については証明するものではありません。