

## 検査成績書

依頼者  
松本市役所 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : 切り- 寿地区A1

特記事項:

2018年07月10日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
食物繊維	2.2 g/100g		ブクキ-法	
カリウム	427 mg/100g		原子吸光光度法	
カルシウム	110 mg/100g		ICP発光分析法	
鉄	0.6 mg/100g		ICP発光分析法	

検査条件: 株元を含まない状態で検査した。

## 検査成績書

依頼者  
松本市役所 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : セリ- 寿地区A2

特記事項:

2018年07月10日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
食物繊維	2.2 g/100g		ブロシキ法	
カリウム	446 mg/100g		原子吸光光度法	
カルシウム	100 mg/100g		ICP発光分析法	
鉄	0.6 mg/100g		ICP発光分析法	

検査条件: 株元を含まない状態で検査した。

## 検査成績書

依頼者  
株式会社サラダコスモ 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : 切り-B

特記事項: 松本市岡田地区産

2018年10月03日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
食物繊維	1.3 g/100g		ブロシキ法	
カリウム	351 mg/100g		原子吸光度法	
カルシウム	96 mg/100g		ICP発光分析法	
鉄	0.9 mg/100g		ICP発光分析法	

検査条件: 株元を含まない状態で検査した。