

平成30年1月12日

**放射性物質自主検査成績書**松永牛乳株式会社 御中

福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467

下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永3.6牛乳200ml		
賞味期限またはロット番号	18.01.18		
製造日または試料採取日	平成30年1月11日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <2.4 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.3 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2064 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月12日		
(測定方法)	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		

平成30年1月12日

**放射性物質自主検査成績書**松永牛乳株式会社 御中

福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467



下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永ヨーグルト		
賞味期限またはロット番号	18.01.22		
製造日または試料採取日	平成30年1月8日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <2.7 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.1 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2207 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月12日		
(測定方法)	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		

平成30年1月11日

**放射性物質自主検査成績書**

松永牛乳株式会社 御中

福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467



下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永3.6牛乳200ml		
賞味期限またはロット番号	18.01.17		
製造日または試料採取日	平成30年1月10日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <3.1 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.0 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2030 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月11日		
(測定方法)	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		

平成30年1月11日

**放射性物質自主検査成績書**

松永牛乳株式会社 御中

福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467



下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永3.6牛乳1000ml		
賞味期限またはロット番号	18.01.17		
製造日または試料採取日	平成30年1月10日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <2.4 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.6 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2052 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月11日		
(測定方法)	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		

平成30年1月10日

**放射性物質自主検査成績書**松永牛乳株式会社 御中福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467

下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永3.6牛乳200ml		
賞味期限またはロット番号	18.01.16		
製造日または試料採取日	平成30年1月9日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <2.9 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.0 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2043 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月10日		
(測定方法)	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		

平成30年1月10日

**放射性物質自主検査成績書**松永牛乳株式会社 御中

福島県牛乳協会  
〒960-8043 福島市中町7番17号  
TEL(024)523-2458 FAX(024)523-2467



下記検査試料に関する検査結果は下記の通りです。

依頼者名	松永牛乳株式会社		
品名	松永コーヒー200ml		
賞味期限またはロット番号	18.01.16		
製造日または試料採取日	平成30年1月9日		
検査結果	核種名	測定結果(Bq/Kg)	備考
	セシウム-134	検出せず ( <2.2 )	
	セシウム-137	検出せず ( <2.0 )	
摘要(測定機器)	キャンベラ製ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置		
(測定条件)	検体重量:	2071 g	
	測定時間:	300 秒	
(測定日)	平成30年1月10日		
(測定方法)	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		