

放射能物質自主検査

※検出限界値は、検査日・検査機関・測定機器ごとに異なる

検査月日	項目	検査機関	検査項目及び結果(<検出限界値)		測定機器	分析法
			セシウム134	セシウム137		
2019.6.19	酪王低脂肪乳1000ml	福島県ハイテクプラザ	検出せず<5.2	検出せず<4.6	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王コーヒー1000ml		検出せず<4.3	検出せず<4.3	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王ももりんご1000ml		検出せず<7.2	検出せず<8.0	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王白いお星さまヨーグルト90g		検出せず<6.7	検出せず<7.8	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王なかよしヨーグルト70g		検出せず<5.4	検出せず<8.0	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王なかよしプリン70g		検出せず<6.3	検出せず<7.6	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王生乳100%ヨーグルト400g		検出せず<6.5	検出せず<8.1	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	生乳たっぷりのむヨーグルト180ml		検出せず<7.2	検出せず<7.0	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2019.6.18	酪王牛乳1000ml	(公財)福島県保健衛生協会	検出せず<0.3	検出せず<0.3	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪農家限定牛乳1000ml		検出せず<0.4	検出せず<0.3	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2019.6.11	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<4.40	検出せず<4.41	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王ハイカフェオレ1000ml		検出せず<3.70	検出せず<3.18	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王いちごオレ500ml		検出せず<4.01	検出せず<4.20	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王生乳100%ヨーグルト400g		検出せず<8.32	検出せず<8.39	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王牛乳ビン900ml		検出せず<4.49	検出せず<3.97	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2019.5.28	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<3.92	検出せず<3.87	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王カフェオレ1000ml		検出せず<4.30	検出せず<4.48	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王やさしいカフェオレ500ml		検出せず<4.13	検出せず<4.38	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王まごころヨーグルト230g		検出せず<8.72	検出せず<7.76	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪農家限定牛乳ビン900ml		検出せず<2.99	検出せず<4.15	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー

※直近1~2ヶ月の検査データ参照