

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		
2017.12.19	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<1.41	検出せず<1.56	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<1.52	検出せず<1.72	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<1.57	検出せず<1.73	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<1.60	検出せず<1.19	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	まごころヨーグルト230g		検出せず<6.88	検出せず<5.21	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2017.12.12	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<1.60	検出せず<1.94	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	70%カット低脂肪1000ml		検出せず<1.29	検出せず<1.75	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<1.61	検出せず<1.89	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	低脂肪プレーンヨーグルト400g		検出せず<8.73	検出せず<6.48	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	N-1乳酸菌のむYGビン200ml		検出せず<9.52	検出せず<6.34	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2017.12.5	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<1.30	検出せず<1.63	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王牛乳180ml		検出せず<1.09	検出せず<1.82	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<1.40	検出せず<1.88	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王カルシウムとせんいビン200ml		検出せず<2.16	検出せず<1.62	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	生乳たっぷりプレーンヨーグルト400ml		検出せず<7.09	検出せず<7.86	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2017.11.28	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<1.28	検出せず<1.81	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<1.41	検出せず<1.76	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	70%カット低脂肪1000ml		検出せず<1.31	検出せず<1.30	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王カフェオレビン200ml		検出せず<1.82	検出せず<1.63	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<6.80	検出せず<6.52	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2017.11.22	酪王牛乳1000ml	(公財)福島県保健衛生協会	検出せず<0.4	検出せず<0.4	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<0.4	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
2017.11.21	酪王牛乳1000ml	郡山市保健所	検出せず<1.28	検出せず<1.95	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王牛乳180ml		検出せず<1.15	検出せず<1.63	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<1.29	検出せず<2.05	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	濃厚デラックス200ml		検出せず<1.57	検出せず<1.48	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王のむのむヨーグルト1000ml		検出せず<9.24	検出せず<8.55	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー
	酪王牛乳1000ml		検出せず<1.27	検出せず<1.70	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<1.46	検出せず<1.17	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメトリー

2017.11.14	酪王やさしいカフェオレ500ml	郡山市保健所	検出せず<1.29	検出せず<1.69	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメリー
	酪王低脂肪乳1000ml		検出せず<1.47	検出せず<1.64	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメリー
	酪王牛乳ビン200ml		検出せず<1.98	検出せず<1.74	ゲルマニウム半導体	γ線スペクトロメリー

※直近1~2ヶ月の検査データ参照

