

生乳の放射性物質検査結果（平成25年度）

番号	検査月日	品目	採取地 (産地)	検査結果（単位：ベクレル/L）	
				放射性セシウム134	放射性セシウム137
1	4月3日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、仙北市、美郷町、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.36	不検出 (検出限界濃度) 0.72
2	4月17日	生乳	県北カーリーステーション (男鹿市)	不検出 (検出限界濃度) 0.63	不検出 (検出限界濃度) 0.61
3	5月1日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、美郷町、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.56	不検出 (検出限界濃度) 0.66
4	5月15日	生乳	県北カーリーステーション (大館市)	不検出 (検出限界濃度) 0.65	不検出 (検出限界濃度) 0.46
5	6月5日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、由利本荘市、仙北市、美郷町、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.55	不検出 (検出限界濃度) 0.53
6	6月19日	生乳	県北カーリーステーション (鹿角市、北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.61	不検出 (検出限界濃度) 0.46
7	7月3日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、由利本荘市、仙北市、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.84	不検出 (検出限界濃度) 0.71
8	7月17日	生乳	県北カーリーステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.59
9	8月7日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、仙北市、美郷町、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.48	不検出 (検出限界濃度) 0.64
10	8月21日	生乳	県北カーリーステーション (能代市)	不検出 (検出限界濃度) 0.67	不検出 (検出限界濃度) 0.68
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

番号	検査月日	品目	採取地 (産地)	検査結果 (単位: ベクレル/L)	
				放射性セシウム134	放射性セシウム137
11	9月4日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 仙北市、横手市、羽 後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.58	不検出 (検出限界濃度) 0.64
12	9月18日	生乳	県北カーリーステーション (大館市、能代市)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.66
13	10月2日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 仙北市、美郷町、横 手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.58	不検出 (検出限界濃度) 0.50
14	10月16日	生乳	県北カーリーステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.48	不検出 (検出限界濃度) 0.68
15	11月6日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、横手市、羽 後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.61	不検出 (検出限界濃度) 0.59
16	11月20日	生乳	県北カーリーステーション (鹿角市)	不検出 (検出限界濃度) 0.37	不検出 (検出限界濃度) 0.42
17	12月4日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、横手市、羽 後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.54	不検出 (検出限界濃度) 0.59
18	12月18日	生乳	県北カーリーステーション (男鹿市)	不検出 (検出限界濃度) 0.45	不検出 (検出限界濃度) 0.42
19	1月8日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 仙北市、美郷町、横 手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.64	不検出 (検出限界濃度) 0.46
20	1月22日	生乳	県北カーリーステーション (大館市)	不検出 (検出限界濃度) 0.60	不検出 (検出限界濃度) 0.53
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

分析期間: 秋田県健康環境センター

番号	検査月日	品目	採取地 (産地)	検査結果 (単位: ベクレル/L)	
				放射性セシウム134	放射性セシウム137
21	2月5日	生乳	県南クレーンステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.37	不検出 (検出限界濃度) 0.53
22	2月19日	生乳	県北クレーンステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.56	不検出 (検出限界濃度) 0.50
23	3月5日	生乳	県南クレーンステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、横手市、羽 後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.51	不検出 (検出限界濃度) 0.53
24	3月17日	生乳	県北クレーンステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.53	不検出 (検出限界濃度) 0.59
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

分析期間: 秋田県健康環境センター