

生乳の放射性物質検査結果（平成27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8日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、横手市、 羽後町)	不検出 <0.43 (検出限界濃度)	不検出 <0.59 (検出限界濃度)
2	4月22日	生乳	県北カーレーステーション (鹿角市、大館市)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
3	5月13日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、大仙市、 美郷町、横手市、 羽後町)	不検出 <0.42 (検出限界濃度)	不検出 <0.64 (検出限界濃度)
4	5月27日	生乳	県北カーレーステーション (北秋田市)	不検出 <0.51 (検出限界濃度)	不検出 <0.46 (検出限界濃度)
5	6月4日	生乳	県南カーレーステーション (由利本荘市、 にかほ市、横手市、 湯沢市、羽後町)	不検出 <0.55 (検出限界濃度)	不検出 <0.66 (検出限界濃度)
6	6月17日	生乳	県北カーレーステーション (能代市、三種町、 井川町)	不検出 <0.42 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
7	7月2日	生乳	県南カーレーステーション (由利本荘市、 大仙市、美郷町、 横手市、湯沢市、 羽後町)	不検出 <0.46 (検出限界濃度)	不検出 <0.61 (検出限界濃度)
8	7月15日	生乳	県北カーレーステーション (男鹿市)	不検出 <0.46 (検出限界濃度)	不検出 <0.59 (検出限界濃度)
9	8月5日	生乳	県南カーレーステーション (大仙市、美郷町、 羽後町)	不検出 <0.48 (検出限界濃度)	不検出 <0.59 (検出限界濃度)
10	8月19日	生乳	県北カーレーステーション (北秋田市)	不検出 <0.56 (検出限界濃度)	不検出 <0.66 (検出限界濃度)
基準値				50（放射性セシウム134と137の合計値）	

分析機関：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
11	9月2日	生乳	県南カーリーステーション (大仙市、美郷町、 横手市、羽後町)	不検出 <0.36 (検出限界濃度)	不検出 <0.56 (検出限界濃度)
12	9月16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 <0.54 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
13	10月8日	生乳	県南カーリーステーション (由利本荘市、にか ほ市、大仙市、美郷 町、仙北市、横手市、 羽後町)	不検出 <0.55 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
14	10月21日	生乳	県北カーリーステーション (鹿角市)	不検出 <0.61 (検出限界濃度)	不検出 <0.68 (検出限界濃度)
15	11月4日	生乳	県南カーリーステーション (由利本荘市、大仙 市、美郷町、横手市、 湯沢市、羽後町)	不検出 <0.57 (検出限界濃度)	不検出 <0.59 (検出限界濃度)
16	11月18日	生乳	県北カーリーステーション (大館市)	不検出 <0.61 (検出限界濃度)	不検出 <0.71 (検出限界濃度)
17	12月2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 <0.35 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
18	12月16日	生乳	県北カーリーステーション (北秋田市)	不検出 <0.43 (検出限界濃度)	不検出 <0.64 (検出限界濃度)
19	1月6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)	不検出 <0.50 (検出限界濃度)	不検出 <0.50 (検出限界濃度)
20	1月19日	生乳	県北カーリーステーション (能代市)	不検出 <0.52 (検出限界濃度)	不検出 <0.59 (検出限界濃度)
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

分析機関：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4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、横手市、湯沢市、羽後町)	不検出 <0.57 (検出限界濃度)	不検出 <0.46 (検出限界濃度)
22	2月17日	生乳	県北カーリーステーション (男鹿市)	不検出 <0.57 (検出限界濃度)	不検出 <0.53 (検出限界濃度)
23	3月3日	生乳	県南カーリーステーション (由利本荘市、美郷町、横手市、湯沢市)	不検出 <0.48 (検出限界濃度)	不検出 <0.61 (検出限界濃度)
24	3月16日	生乳	県北カーリーステーション (北秋田市)	不検出 <0.49 (検出限界濃度)	不検出 <0.56 (検出限界濃度)
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

分析機関: 秋田県健康環境センター