

生乳の放射性物質検査結果（平成24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10日	生乳	県南クーレーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、仙北市、美郷町、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.78	不検出 (検出限界濃度) 0.61
2	4月17日	生乳	県北クーレーステーション (鹿角市)	不検出 (検出限界濃度) 0.74	不検出 (検出限界濃度) 0.79
3	4月24日	生乳	県南クーレーステーション (秋田市、由利本荘市、にかほ市、大仙市、美郷町、横手市、湯沢市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.57	不検出 (検出限界濃度) 0.53
4	5月1日	生乳	県北クーレーステーション (男鹿市)	不検出 (検出限界濃度) 0.43	不検出 (検出限界濃度) 0.42
5	5月8日	生乳	県南クーレーステーション (秋田市、由利本荘市、湯沢市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.53
6	5月15日	生乳	県北クーレーステーション (大館市)	不検出 (検出限界濃度) 0.35	不検出 (検出限界濃度) 0.59
7	5月22日	生乳	県南クーレーステーション (由利本荘市、大仙市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.53	不検出 (検出限界濃度) 0.56
8	5月29日	生乳	県北クーレーステーション (鹿角市、北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.74
9	6月5日	生乳	県南クーレーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、湯沢市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.61
10	6月12日	生乳	県北クーレーステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.55	不検出 (検出限界濃度) 0.46
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	6月19日	生乳	県南クーラーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.35	不検出 (検出限界濃度) 0.76
12	6月26日	生乳	県北クーラーステーション (能代市、三種町、井川町)	不検出 (検出限界濃度) 0.47	不検出 (検出限界濃度) 0.66
13	7月3日	生乳	県南クーラーステーション (大仙市、美郷町、横手市、湯沢市)	不検出 (検出限界濃度) 0.48	不検出 (検出限界濃度) 0.59
14	7月10日	生乳	県北クーラーステーション (鹿角市、大館市、能代市)	不検出 (検出限界濃度) 0.57	不検出 (検出限界濃度) 0.64
15	7月17日	生乳	県南クーラーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、美郷町、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.58	不検出 (検出限界濃度) 0.53
16	7月24日	生乳	県北クーラーステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.43	不検出 (検出限界濃度) 0.56
17	7月31日	生乳	県南クーラーステーション (秋田市、由利本荘市、大仙市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.53	不検出 (検出限界濃度) 0.50
18	8月7日	生乳	県北クーラーステーション (鹿角市)	不検出 (検出限界濃度) 0.58	不検出 (検出限界濃度) 0.61
19	8月14日	生乳	県南クーラーステーション (秋田市、大仙市、由利本荘市)	不検出 (検出限界濃度) 0.58	不検出 (検出限界濃度) 0.46
20	8月21日	生乳	県北クーラーステーション (男鹿市)	不検出 (検出限界濃度) 0.45	不検出 (検出限界濃度) 0.46
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
21	8月28日	生乳	県南カーリーステーション (秋田市、大仙市、 羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.63	不検出 (検出限界濃度) 0.64
22	9月4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) 0.84	不検出 (検出限界濃度) 0.79
23	9月11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、湯沢市、羽後 町)	不検出 (検出限界濃度) 0.53	不検出 (検出限界濃度) 0.50
24	9月18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) 0.48	不検出 (検出限界濃度) 0.53
25	9月25日	生乳	県南カーリーステーション (由利本荘市、大仙 市、横手市、湯沢市)	不検出 (検出限界濃度) 0.42	不検出 (検出限界濃度) 0.66
26	10月2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) 0.41	不検出 (検出限界濃度) 0.50
27	10月9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) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.53
28	10月16日	生乳	県北カーリーステーション (能代市、三種町、 井川町)	不検出 (検出限界濃度) 0.55	不検出 (検出限界濃度) 0.64
29	10月23日	生乳	県南カーリーステーション (由利本荘市、仙北 市、横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.42	不検出 (検出限界濃度) 0.64
30	10月30日	生乳	県北カーリーステーション (鹿角市、大館市、 能代市)	不検出 (検出限界濃度) 0.52	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
31	11月6日	生乳	県南カーレーステーション (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) 0.61	不検出 (検出限界濃度) 0.53
32	11月13日	生乳	県北カーレーステーション (北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.54	不検出 (検出限界濃度) 0.56
33	11月20日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、仙北市、 横手市、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.60	不検出 (検出限界濃度) 0.53
34	11月27日	生乳	県北カーレーステーション (鹿角市)	不検出 (検出限界濃度) 0.63	不検出 (検出限界濃度) 0.53
35	12月4日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、由利本荘市、 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) 0.70
36	12月11日	生乳	県北カーレーステーション (男鹿市)	不検出 (検出限界濃度) 0.47	不検出 (検出限界濃度) 0.56
37	12月18日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、由利本荘市、 大仙市、仙北市、横手市、 羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.53	不検出 (検出限界濃度) 0.46
38	12月25日	生乳	県北カーレーステーション (大館市)	不検出 (検出限界濃度) 0.49	不検出 (検出限界濃度) 0.59
39	1月 8日	生乳	県南カーレーステーション (秋田市、由利本荘市、 大仙市、仙北市、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) 0.61
40	1月15日	生乳	県北カーレーステーション (鹿角市、北秋田市)	不検出 (検出限界濃度) 0.57	不検出 (検出限界濃度) 0.56
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
41	1月22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) 0.39	不検出 (検出限界濃度) 0.61
42	1月29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) 0.52	不検出 (検出限界濃度) 0.56
43	2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、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) 0.46
44	2月12日	生乳	県北カーリーステーション (能代市、三種町)	不検出 (検出限界濃度) 0.47	不検出 (検出限界濃度) 0.61
45	2月19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) 0.52	不検出 (検出限界濃度) 0.59
46	2月26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) 0.59
47	3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、大仙市、美郷町)	不検出 (検出限界濃度) 0.49	不検出 (検出限界濃度) 0.68
48	3月12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) 0.57	不検出 (検出限界濃度) 0.61
49	3月19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、羽後町)	不検出 (検出限界濃度) 0.50	不検出 (検出限界濃度) 0.46
50	3月26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) 0.63	不検出 (検出限界濃度) 0.72
基準値				50 (放射性セシウム134と137の合計値)	

検査機関：秋田県健康環境センター