

### 3 国立医薬品食品衛生研究所の検査結果

NO	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	栃木県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.5.13	H23.5.13	H23.8.30	<50	<50	
2	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	栃木県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.6.22	H23.6.22	H23.8.30	<50	<50	
3	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	栃木県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.7.27	H23.7.27	H23.8.30	<50	<50	
4	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	-	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.7.27	H23.7.27	H23.8.30	<50	<50	
5	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	-	流通品	乳・乳製品	低脂肪乳	-	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.7.30	H23.7.30	H23.8.30	<50	<50	
6	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	栃木県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.7.30	H23.7.30	H23.8.30	<50	<50	
7	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	宮城県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.8.6	H23.8.16	H23.8.30	<50	<50	
8	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	-	流通品	乳・乳製品	低温殺菌牛乳	宮城県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.8.6	H23.8.12	H23.8.30	<50	<50	
9	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	宮城県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.8.6	H23.8.12	H23.8.30	<50	<50	
10	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	-	流通品	乳・乳製品	チーズ	宮城県	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.8.6	H23.8.18	H23.8.30	<50	<50	
11	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	東京都	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	東京都	国立医薬品食品衛生研究所 食品部	H23.8.25	H23.8.26	H23.8.30	<50	<50	