

(別紙)

平成23年11月30日  
茨城県農林水産部

### 茨城県産原乳の解除後検査結果について

県環境放射線監視センター 11/29(11/29 採取分)

単位: Bq/kg

実施日	曜日	常陸太田市			笠間市			常総市		
		放射性 I-131	放射性 Cs-134	放射性 Cs-137	放射性 I-131	放射性 Cs-134	放射性 Cs-137	放射性 I-131	放射性 Cs-134	放射性 Cs-137
10月19日	水	検出せず (<0.4)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.5)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.9)	検出せず (<1)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.9)	検出せず (<1)
11月 2日	水	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.8)	検出せず (<0.5)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.5)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.9)
11月16日	水	検出せず (<0.4)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.6)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.8)	検出せず (<0.4)	0.5	0.9
11月29日	火	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.9)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.4)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.7)	検出せず (<0.9)	検出せず (<1)

※暫定規制値 牛乳・乳製品 放射性ヨウ素(I-131)\*\* 300 (Bq/kg)  
 牛乳・乳製品 放射性セシウム(Cs-134,136,137の合計) 200 (Bq/kg)

※※100Bq/kgを超えるものは、乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する乳に使用しないよう指導すること。

※※※検出せず 測定結果が( )内の測定下限値を下回った場合に表記

#### 【4月15日～10月5日までの検査結果】

月 日	曜日	常陸太田市		笠間市		常総市	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
4月15日	金	2	検出せず	2	検出せず	2	1
4月22日	金	1	検出せず	1	検出せず	1	検出せず
4月29日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
5月 6日	金	検出せず	検出せず	1	検出せず	検出せず	検出せず
5月13日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
5月20日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
5月27日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
6月 3日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
6月10日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
6月17日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
6月24日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
7月 1日	金	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
7月13日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
7月27日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	1
8月10日	水	検出せず	検出せず	検出せず	2	検出せず	検出せず
8月24日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
9月 7日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
9月21日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	1
10月 5日	水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず