

県内産原乳の放射性物質検査結果について

県環境放射線監視センター

単位: Bq/kg

採取日	常陸太田市			笠間市			常総市		
測定日	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
4月3日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.5	0.6
4月4日	(<0.6)	(<0.8)	(<1)	(<0.6)	(<0.7)	(<0.8)	(<0.5)		
4月10日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
4月11日	(<0.5)	(<0.6)	(<0.7)	(<0.7)	(<0.9)	(<1)	(<0.6)	(<0.6)	(<0.7)
4月17日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
4月18日	(<0.6)	(<0.9)	(<1)	(<0.5)	(<0.7)	(<0.8)	(<1)	(<0.8)	(<1)

※基準値 : 牛乳・乳製品 放射性セシウム(Cs-134及び137の合計) 50 (Bq/kg)

※※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