

畜産物の放射性物質の検査結果（10月分）について

○ 県産の豚肉、鶏肉および鶏卵の放射性物質検査した結果、全てのサンプルで放射性セシウムが「不検出」でした。（詳細は下表のとおり）

検査結果

品 目	採取場所	採取日	測定日	測定値（単位：Bq/kg）		
				Cs-134	Cs-137	計
豚 肉	岩手町	10月17日	10月18日	不検出 (<7.2)	不検出 (<8.2)	不検出 (<15)
鶏 肉	一関市	10月16日	10月18日	不検出 (<7.1)	不検出 (<6.2)	不検出 (<13)
鶏 卵	盛岡市	10月16日	10月18日	不検出 (<7.6)	不検出 (<7.6)	不検出 (<15)

- 1) 測定機関：岩手県農業研究センター
- 2) 測定機器：ゲルマニウム半導体検出器
- 3) 「測定値」欄の（ ）内は検出限界値
- 4) 放射性セシウムの合計値は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの  
(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知による)
- 5) (参考)食品衛生法の基準値 100 Bq/kg

担当：畜産課 村上、山形