

平成25年5月31日  
岩手県農林水産部

### 畜産物の放射性物質の検査結果（5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）
- 次回は、6月25日頃に放射性物質検査を実施する予定です。

#### 1 検索の区分

「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づく検査

#### 2 調査結果

品目	採取場所	採取日	測定日	測定値（単位：Bq/kg）		
				放射性セシウム		
				Cs-134	Cs-137	計
豚肉	遠野市	5月28日	5月29日	不検出 (<7.3)	不検出 (<7.9)	不検出 (<15)
鶏肉	八幡平市			不検出 (<5.5)	不検出 (<8.4)	不検出 (<14)
鶏卵	花巻市			不検出 (<7.7)	不検出 (<8.7)	不検出 (<16)

(参考)食品衛生法の基準値 100 Bq/kg

- 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）

担当：畜産課 及川、古川