

平成 29 年 4 月 20 日
岩手県農林水産部

畜産物の放射性物質の検査結果（4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）		
				放射性セシウム		
				Cs-134	Cs-137	計
豚 肉	紫波町	4 月 17 日	4 月 19 日	不検出 (< 7. 0)	不検出 (< 7. 6)	不検出 (< 15)
鶏 肉	盛岡町			不検出 (< 8. 2)	不検出 (< 8. 7)	不検出 (< 17)
鶏 卵	滝沢市			不検出 (< 9. 4)	不検出 (< 7. 2)	不検出 (< 17)
(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 村上、山形