

## 放射性物質(核種)分析試験成績書一覧

- 1 核種試験実施施設;財団法人 日本食品分析センター 多摩研究所
- 2 分析使用機器;γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
- 3 定量下限値           20Bq/Kg
- 4 試験結果

所在地	生産農場	検体種別	検査日 (平成23年)	核種別結果		
				セシウム137	セシウム134	ヨウ素131
群馬県	梨木牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず
	タカナラ牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず
	大平牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず
岩手県	大東牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず
	南山形牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず
秋田県	森吉牧場	筋肉(ロース肉)	12月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	"	検出せず	検出せず	検出せず