

## 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;公益社団法人 日本食品衛生協会
- 2 分析使用機器;  $\gamma$ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
- 3 検出限界 5Bq/Kg未満
- 4 試験結果

所在地	生産農場	検体種別	検査日 (平成28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)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
	タカナラ牧場	筋肉(ロース肉)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
	大平牧場	筋肉(ロース肉)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	9月27日	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)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
	南山形牧場	筋肉(ロース肉)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		内臓(腎臓)	9月27日	検出せず	検出せず	検出せず