

令和元年7月29日

肉牛の放射性物質検査結果

長野県農政部長

厚生労働省通知に基づいた検査方法により放射性物質検査を実施した結果は、以下のとおりです。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜年月日	検査年月日	検査結果 (放射性セシウム)
2513	08676 0554 7	交雑種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)
2514	08668 0530 6	交雑種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)
2515	14551 9648 5	交雑種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)
2516	15293 8170 0	交雑種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)
2517	13386 1160 9	乳用種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)
2518	14551 3657 3	乳用種	R1.7.25	R1.7.29	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数6、全て不検出

【検査機器】
NaI(Tl) シンチレーション スペクトロメータ
【検査条件】
測定下限値 25Bq/kg
【検査部位】
ネック
【検査場所】
長野県松本家畜保健衛生所

(参考)
【基準値】
肉 放射性セシウム100Bq/kg

【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係
(課長)小林安男
(担当)山宮英樹 森野なつ樹
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp