

## 肉牛の放射性物質検査結果(4月30日)

※本日検査分9検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
747	13454 5162 5	交雑種	H27.4.27	不検出
748	12458 5641 4	乳用種	H27.4.28	不検出
749	12589 9651 0	乳用種	H27.4.28	不検出
750	13926 6218 0	乳用種	H27.4.28	不検出
751	12195 4313 5	乳用種	H27.4.28	不検出
752	13034 4458 4	乳用種	H27.4.28	不検出
753	14363 0788 6	乳用種	H27.4.29	不検出
754	12590 3047 3	乳用種	H27.4.29	不検出
755	12578 9666 8	乳用種	H27.4.29	不検出

(本日の検体は松本の と畜場から搬入されました)

**【検査機器】**

NaI 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

**【検査場所】**

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)伊藤 洋人  
(担当)荒井 一哉 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp