

## 肉牛の放射性物質検査結果(4月28日)

※本日検査分18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
698	02766 0610 4	乳用種	H27.4.24	不検出
699	13445 8998 5	交雑種	H27.4.27	不検出
700	13842 8377 5	交雑種	H27.4.27	不検出
701	13384 2744 6	交雑種	H27.4.27	不検出
702	13391 6548 4	交雑種	H27.4.27	不検出
703	13398 8596 2	交雑種	H27.4.27	不検出
704	13566 4716 1	乳用種	H27.4.27	不検出
705	13435 7571 2	交雑種	H27.4.27	不検出
706	13435 7574 3	交雑種	H27.4.27	不検出
707	13435 7573 6	交雑種	H27.4.27	不検出
708	13435 7578 1	交雑種	H27.4.27	不検出
709	11011 0206 8	黒毛和種	H27.4.27	不検出
710	13404 3087 8	黒毛和種	H27.4.24	不検出
711	13558 4270 3	黒毛和種	H27.4.24	不検出
712	13526 2085 4	黒毛和種	H27.4.24	不検出
713	13452 0809 0	黒毛和種	H27.4.24	不検出
714	13558 4297 0	黒毛和種	H27.4.24	不検出
715	13403 2478 8	黒毛和種	H27.4.24	不検出

(本日の検体は松本、中野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