

肉牛の放射性物質検査結果(5月4日)

※本日検査分14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
793	12317 8140 9	乳用種	H25.5.2	不検出
794	12393 6132 0	乳用種	H25.5.3	不検出
795	12392 0287 6	乳用種	H25.5.3	不検出
796	12142 8435 4	乳用種	H25.5.3	不検出
797	13020 8099 8	交雑種	H25.5.3	不検出
798	13020 8089 9	交雑種	H25.5.3	不検出
799	13011 5424 9	交雑種	H25.5.3	不検出
800	13049 2954 7	交雑種	H25.5.3	不検出
801	13087 4311 8	交雑種	H25.5.3	不検出
802	13003 0145 3	交雑種	H25.5.3	不検出
803	13015 2876 7	交雑種	H25.5.3	不検出
804	13039 6140 1	交雑種	H25.5.3	不検出
805	13052 6412 8	交雑種	H25.5.3	不検出
806	13049 2958 5	交雑種	H25.5.3	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)本井 治
(担当)吉田 新一 小林 仁
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp